

CATALOGO

BUILDING

Catalogo Edilizia n°58



Farbe

"La qualità è un sistema di gestione di materiali, processi e risorse che riducono i costi e migliorano le performance aziendali. Per la soddisfazione concreta delle aspettative del cliente".

Farbe Srl

Via degli Alpini snc · 33030 Majano (UD) · Italia
Tel. +39 0432 959084 · Centralino +39 0432 1697900 · Fax 0432 959219
info@farbe.it · www.farbe.it



farbe

COLORI DI OGNI COLORE



Produzione

La produzione si basa sul rigoroso controllo delle materie prime, il quale avviene prima della messa in produzione affinché essa si svolga nell'assoluto rispetto dell'ambiente.

Servizio e Assistenza

L'organizzazione di Farbe è strutturata per offrire un servizio rapido ed efficace in ogni settore. Farbe risponde ad ogni richiesta tecnica relativa all'utilizzo dei prodotti commercializzati.

Ricerca

Punto nevralgico del lavoro della Farbe è la ricerca. Grazie al reparto di sviluppo e sperimentazione i prodotti Farbe sono spesso in anticipo sulle esigenze del mercato.

Tecnologia

Il sistema tecnico-produttivo aziendale rappresenta l'investimento che Farbe sostiene costantemente per offrire sempre la massima qualità dei propri prodotti.



INDICE PRODOTTI

PREPARAZIONE DEL FONDO

0011	STUCCO FACILE	Pag. 7
0005	PRATICSTUC F5	Pag. 7
0006	STUCCO LEGGERO K FARB	Pag. 7
0107	ALPHAFIX	Pag. 8
0100	EMULSIONFARB	Pag. 8
0106	FIX	Pag. 8
0101	EMULSIONFARB PIGMENTATO	Pag. 9
101R	EMULSIONFARB RUVIDO	Pag. 9
707F	PRIMER SILOSSANICO	Pag. 10
0091	PRIMER SILIFARB	Pag. 10

IDROPITTURE ALTE PRESTAZIONI

F11L	F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE LUCIDO	Pag. 12
F11S	F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE SATINATO	Pag. 12
F11O	F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE OPACO	Pag. 13
0973	EGOS	Pag. 14
0972	OPAKA	Pag. 14

IDROPITTURE LAVABILI - TRASPIRANTI

0922	FARBELLA	Pag. 16
0052	UNIKA	Pag. 16
903T	TRASPIREX	Pag. 17
0046	TEN	Pag. 17
0050	SEVEN	Pag. 18
0045	DUE	Pag. 18
0043	TRE	Pag. 19
0041	FARBIANCO	Pag. 19
0044	ACCA	Pag. 20
0051	GEA	Pag. 20

LINEA PARETI SANE

0616	PREVEN A	Pag. 22
0617	PREVEN B	Pag. 22
0709	ATERMICA	Pag. 22
0619	A14	Pag. 23
0048	IRIS	Pag. 23

LINEA ESTERNI

PRODOTTI TECNICI PER ESTERNI

0892	SYLOSS	Pag. 25
0707	SILOTEX PLUS	Pag. 25
0708	SILOTEX	Pag. 26
0901	FARBTEX	Pag. 26
1022	SUPERQUARZ	Pag. 27
1021	PLASTOFARB	Pag. 27
1023	LUXOR	Pag. 28
0090	SILIFARB	Pag. 28

PRODOTTI ELASTOMERICI

0891	HELASTOS	Pag. 29
0894	FARBELASTIC	Pag. 29

RIVESTIMENTI SPESSORE

RS12	SYLOSS COAT 1.2	Pag. 30
RS15	SYLOSS COAT 1.5	Pag. 30
RL12	ELLE COAT 1.2E	Pag. 31
RL15	ELLE COAT 1.5E	Pag. 31
RF12	FARCOAT 1.2	Pag. 32
RF15	FARCOAT 1.5	Pag. 32

LINEA FINITURE SPECIALI

0025	PRIMER ANTIMACCHIA	Pag. 34
906W	CLEAR66 ANTIFUMO ACQUA	Pag. 34
0906	CLEAR ANTIFUMO SOLVENTE	Pag. 34
0094	SPORT LINE 2	Pag. 35
F11T	F11 TENNIS	Pag. 35
0893	F11 BETON	Pag. 35
0921	PRIMER PER AMIANTO KO	Pag. 36
0925	AMIANTO KO	Pag. 36
0926	BLOCK AMIANTO	Pag. 36
315	SMALTO CLC PER PISCINE	Pag. 37
119	ROAD SPARTITRAFFICO	Pag. 37
0108	IDROREPELENTE	Pag. 38
0111	HYDRO POWER	Pag. 38
0839	VERNICE NERA BITUMINOSA	Pag. 38

LINEA SMALTI A SOLVENTE

PRIMER PER SMALTI A SOLVENTE

0087	CONVERTIFARB	Pag. 40
0508	FERROFARB	Pag. 40
0060	ANTIRUGGINE SOTTONITRO L	Pag. 40
601B	MINIOFARB B	Pag. 41
0602	ADERIX	Pag. 41

SMALTI A SOLVENTE

911L	BRILL LUCIDO	Pag. 42
911S	BRILL SATINATO	Pag. 42
690L	MAX LUCIDO	Pag. 43
690S	MAX SATINATO	Pag. 43
0035	RAPIDFARB	Pag. 44
0509	ZINCOFARB	Pag. 44
919F	METALFARB GRANA FINE	Pag. 45
919G	METALFARB GRANA GROSSA	Pag. 45
920L	FERÒ GEL LUCIDO	Pag. 46
920S	FERÒ GEL SATINATO	Pag. 46

LINEA SMALTI AD ACQUA

PRIMER PER SMALTI AD ACQUA

909A	VIVA PRIMER H2O	Pag. 48
------	-----------------	---------

SMALTI AD ACQUA

909L	VIVA SMALTO LUCIDO	Pag. 49
909S	VIVA SMALTO SATINATO	Pag. 49
909T	VIVA SMALTO OPACO PER TERMOSIFONI	Pag. 50

LINEA LEGNO

PRIMER PER LEGNO A SOLVENTE

1650	ANTITARLO TERMINATOR	Pag. 52
0270	FARBITE	Pag. 52

FINITURA PER LEGNO A SOLVENTE

0801	LEGNOFARB	Pag. 53
0807	FARBWOOD	Pag. 53
0803	FARBWAX	Pag. 54
0800	FLATTINGFARB	Pag. 54
802L	SINTOFARB LUCIDO	Pag. 55
802O	SINTOFARB OPACO	Pag. 55

PRIMER PER LEGNO AD ACQUA

909F	VIVA FONDO UNIVERSALE	Pag. 56
------	-----------------------	---------

FINITURA PER LEGNO AD ACQUA

909I	VIVA LEGNO IMPREGNANTE	Pag. 57
909G	VIVA IMPREGNANTE GEL	Pag. 57
909W	VIVA LEGNO WAX	Pag. 58
909R	VIVA LEGNO RAVVIVANTE	Pag. 58
90VL	VIVA LEGNO VERNICE LUCIDA	Pag. 59
90VS	VIVA LEGNO VERNICE SATINATA	Pag. 59
90PL	VIVA VERNICE PER PARQUET LUCIDA	Pag. 60
90PS	VIVA VERNICE PER PARQUET SATINATA	Pag. 60

SISTEMA TINTOMETRICO



-	PASTE COLORANTI AD ACQUA	Pag. 61
---	--------------------------	---------

LINEA INDUSTRIA

SMALTI A SOLVENTE INDUSTRIA

0035	RAPIDFARB LUCIDO	Pag. 63
0035	RAPIDFARB OPACO	Pag. 63
0509	ZINCOFARB	Pag. 64
320	MO 320	Pag. 64
400	AC 400	Pag. 65
700	CO 700	Pag. 65

PRODOTTI PER PAVIMENTAZIONI

569	CONCRETO	Pag. 66
620	EPYFLOOR	Pag. 66
569	CONCRETO H2O	Pag. 67
568	EPYACQUA	Pag. 67
0914	AQUAFLOOR	Pag. 67

SISTEMA TINTOMETRICO



-	PASTE COLORANTI A SOLVENTE	Pag. 68
---	----------------------------	---------

LINEA PROFESSIONAL CLEANING

ZA000	S1 - Sgrassante Universale	Pag. 70
G0004	S2c - Sgrassante Concentrato	Pag. 70
G0008	DI - Detergente Spolvero e Multiuso	Pag. 70
G0007	DIc - Detergente Spolvero e Multiuso Concentrato	Pag. 71
G0010	VI - Detergenti Vetri	Pag. 71
G0009	VIc - Detergente Vetri Concentrato	Pag. 71
A0005	SANIL - Igienizzante per superfici	Pag. 72

DILUENTI

0829	DILUENTE POLIURETANICO K	Pag. 74
0830	DILUENTE EPOSSIDICO	Pag. 74
0827	SYNTIACOL	Pag. 74
0808	ACQUARAGIA TRE PINI	Pag. 74
0804	ACQUARAGIA NEVIA INODORE	Pag. 75
0802	MARGHERITA	Pag. 75
0807	L 42	Pag. 75
0801	RHO 200I	Pag. 75
0814	ACETONE PURO	Pag. 76
0806	SOLVENTE 917	Pag. 76
08A2	METALCLEANER	Pag. 76

ATTREZZATURE

-	TINTOMETRO AUTOMATICO PER EDILIZIA	Pag. 78
-	TINTOMETRO AUTOMATICO PER EDILIZIA / INDUSTRIA	Pag. 78
-	MIXER GIROSCOPICO SEMIAUTOMATICO	Pag. 79
-	CARTELLE COLORI	Pag. 79
-	MAZZETTA COLORI	Pag. 80
-	FARBE'S STYLE	Pag. 80

INDICE ALFABETICO

PRODOTTO	SERIE	PAGINA
A A14	0619	Pag. 23
ACCA	0044	Pag. 20
ADERIX	0602	Pag. 41
ALPHAFIX	0107	Pag. 8
AMIANTO KO	0925	Pag. 36
ANTIRUGGINE SOTTONITRO L	0060	Pag. 40
ANTITARLO TERMINATOR	1650	Pag. 52
AQUAFLOOR	0914	Pag. 67
ATERMICA	0709	Pag. 22
ATTREZZATURE	-	Pag. 77
B BLOCK AMIANTO	0926	Pag. 36
BRILL LUCIDO	911L	Pag. 42
BRILL SATINATO	911S	Pag. 42
C CLEAR ANTIFUMO SOLVENTE	0906	Pag. 34
CLEAR66 ANTIFUMO ACQUA	906W	Pag. 34
CONCRETO	569	Pag. 66
CONCRETO H2O	569	Pag. 67
CONVERTIFARB	0087	Pag. 40
D DILUENTI	-	Pag. 73
DUE	0045	Pag. 18
E EGOS	0973	Pag. 14
ELLE COAT 1.2E	RL12	Pag. 31
ELLE COAT 1.5E	RL15	Pag. 31
EMILSIONFARB PIGMENTATO	0101	Pag. 9
EMULSIONFARB	0100	Pag. 8
EMULSIONFARB RUVIDO	101R	Pag. 9
EPYACQUA	568	Pag. 67
EPYFLOOR	620	Pag. 66
F F11 BETON	0893	Pag. 35
F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE LUCIDO	F11L	Pag. 12
F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE OPACO	F11O	Pag. 13
F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE SATINATO	F11S	Pag. 12
F11 TENNIS	F11T	Pag. 35
FARBELASTIC	0894	Pag. 29
FARBELLA	0922	Pag. 16
FARBBIANCO	0041	Pag. 19
FARBITE	0270	Pag. 52
FARBTEX	0901	Pag. 26
FARBWAX	0803	Pag. 54
FARBWOOD	0807	Pag. 53
FARCOAT 1.2	RF12	Pag. 32
FARCOAT 1.5	RF15	Pag. 32
FERÒ GEL LUCIDO	920L	Pag. 46
FERÒ GEL SATINATO	920S	Pag. 46
FERROFARB	0508	Pag. 40
FIX	0106	Pag. 8
FLATTINGFARB	0800	Pag. 54
G GEA	0051	Pag. 20
H HELASTOS	0891	Pag. 29
HYDRO POWER	0111	Pag. 38
I IDRORPELLENTE	0108	Pag. 38
IRIS	0048	Pag. 23

PRODOTTO	SERIE	PAGINA
L LEGNOFARB	0801	Pag. 53
LINEA PROFESSIONAL CLEANING	-	Pag. 69
LUXOR	1023	Pag. 28
M MAX LUCIDO	690L	Pag. 43
MAX SATINATO	690S	Pag. 43
METALFARB GRANA FINE	919f	Pag. 45
METALFARB GRANA GROSSA	919g	Pag. 45
MINIOFARB B	601B	Pag. 41
O OPAKA	0972	Pag. 14
P PASTE COLORANTI AD ACQUA	-	Pag. 61
PASTE COLORANTI AD ACQUA	-	Pag. 68
PLASTOFARB	1021	Pag. 27
PRATICSTUC F5	0005	Pag. 7
PREVEN A	0616	Pag. 22
PREVEN B	0617	Pag. 22
PRIMER ANTIMACCHIA	0025	Pag. 34
PRIMER PER AMIANTO KO	0921	Pag. 36
PRIMER SILIFARB	0091	Pag. 10
PRIMER SILOSSANICO	707F	Pag. 10
R RAPIDFARB	0035	Pag. 44
ROAD SPARTITRAFFICO	119	Pag. 37
S SEVEN	0050	Pag. 18
SILIFARB	0090	Pag. 28
SILOTEX	0708	Pag. 26
SILOTEX PLUS	0707	Pag. 25
SINTOFARB LUCIDO	802L	Pag. 55
SINTOFARB OPACO	802O	Pag. 55
SMALTI A SOLVENTE INDUSTRIA	-	Pag. 62
SMALTO CLC PER PISCINE	315	Pag. 37
SPORT LINE 2	0094	Pag. 35
STUCCO FACILE	0011	Pag. 7
STUCCO LEGGERO K FARB	0006	Pag. 7
SUPERQUARZ	1022	Pag. 27
SYLOSS	0892	Pag. 25
SYLOSS COAT 1.2	RS12	Pag. 30
SYLOSS COAT 1.5	RS15	Pag. 30
T TEN	0046	Pag. 17
TRASPIREX	903T	Pag. 17
TRE	0043	Pag. 19
U UNIKA	0052	Pag. 16
V VERNICE NERA BITUMINOSA	0839	Pag. 38
VIVA FONDO UNIVERSALE	909F	Pag. 56
VIVA IMPREGNANTE GEL	909G	Pag. 57
VIVA LEGNO IMPREGNANTE	909I	Pag. 57
VIVA LEGNO RAVVIVANTE	909R	Pag. 58
VIVA LEGNO VERNICE LUCIDA	90VL	Pag. 59
VIVA LEGNO VERNICE SATINATA	90VS	Pag. 59
VIVA LEGNO WAX	909W	Pag. 58
VIVA PRIMER H2O	909A	Pag. 48
VIVA SMALTO LUCIDO	909L	Pag. 49
VIVA SMALTO OPACO PER TERMOSIFONI	909T	Pag. 50
VIVA SMALTO SATINATO	909S	Pag. 49
VIVA VERNICE PER PARQUET LUCIDA	90PL	Pag. 60
VIVA VERNICE PER PARQUET SATINATA	90PS	Pag. 60
Z ZINCOFARB	0509	Pag. 44



PREPARAZIONE DEL FONDO

PREPARAZIONE DEL FONDO

STUCCO FACILE

PRATICSTUC F5

STUCCO LEGGERO K FARB

ALPHAFIX

EMULSIONFARB

FIX

EMILSIONFARB PIGMENTATO

EMULSIONFARB RUVIDO

PRIMER SILOSSANICO

PRIMER SILIFARB





Serie 0011

STUCCO FACILE



Stucco in pasta per muro e legno.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0011.B000	0,25 Kg	(24x0,25Kg)
		0,5 Kg	(24x0,5Kg)
		1 Kg	(12x1Kg)
		5 Kg	
		20 Kg	



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
0,75-2,0 Kg/m² secondo lo spessore applicato

Applicazione:



È un prodotto in pasta, di facile applicazione e basso ritiro. Buone caratteristiche di lavorabilità, di rapida essiccazione, veloce e facile da carteggiare. Utilizzabile in tutte quelle situazioni dove si necessita livellare le imperfezioni, riempire crepe e avvallamenti su supporti in muro, legno e cartongesso. Consigliato sia per il "fai da te" sia per uso professionale.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0005

PRATICSTUC F5



Stucco in polvere per muro e legno.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0005.B000	1 Kg	(12x1Kg)
		5 Kg	(4x5Kg)
		20 Kg	



Diluizione:
Stemperare con acqua sino ad ottenere la consistenza desiderata



Resa Indicativa:
1-3 m²/Kg secondo lo spessore

Applicazione:



È un prodotto in polvere a base di gesso che, miscelato con acqua, consente di ottenere uno stucco di facile applicazione e carteggiabilità a secco. La miscela diventa subito omogenea e consente un buon tempo di lavorabilità. Una volta asciutto il prodotto è di colore chiaro e facile da ricoprire previa un'applicazione con fissativo EMULSIONFARB Serie 0100. Adatto per qualsiasi applicazione in interni, quali interventi di stuccatura, rasatura e patinatura delle pareti interne, porte, infissi, ecc.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0006

STUCCO LEGGERO K FARB



Stucco leggero antiritiro all'acqua.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0006.B000	1 L	(6x1L)



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
0,10-1 m²/L a seconda dello spessore applicato.

Applicazione:



Stucco all'acqua pronto all'uso per interno ed esterno. Formulato con speciali microsferiche rende il prodotto ultraleggero ed idoneo per riempire grossi spessori senza ritiri e screpolature. Può essere applicato all'interno e all'esterno su intonaco, gesso, cartongesso e legno. È sovraverniciabile con prodotti a base acqua.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0107

ALPHAFIX



Primer trasparente a solvente ad alta penetrazione.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0107.0000	1 L	(6x1L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		14 L	



Fissativo isolante a solvente a base di resine insaponificabili con ottima resistenza all'alcalinità dei supporti cementizi. Può essere applicato su superfici assorbenti di diversa natura come intonaci cementizi nuovi o vecchi, supporti di calcestruzzo, gesso o cartongesso, vecchie pitture. Consolida i sottofondi friabili e prepara la superficie per la successiva pitturazione.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
7-9 m²/L per strato secondo l'assorbimento del supporto.

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 6-8 ore
Completa: 24 ore



Serie 0100

EMULSIONFARB



Fissativo acrilico all'acqua.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0100.0000	1 L	(6x1L)
		5 L	
		20 L	



Fissativo murale trasparente all'acqua per esterni ed interni caratterizzato da ottimo potere consolidante e isolante, Riduce l'assorbimento del supporto e prepara la parete alla successiva pitturazione migliorandone l'aderenza, la resistenza e la durata nel tempo. Può essere applicato su superfici assorbenti di diversa natura come intonaci cementizi nuovi o vecchi, supporti di calcestruzzo, gesso o cartongesso, vecchie pitture.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
con acqua 1:5 - 1:6



Resa Indicativa:
45-50 m²/L secondo la diluizione e la tipologia del supporto.

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-8 ore
Completa: 24 ore



Serie 0106

FIX



Fissativo acrilico in microemulsione.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0106.0000	1 L	(6x1L)
		5 L	



Fissativo all'acqua a base di microemulsione acrilica idoneo all'isolamento e al consolidamento di supporti all'interno e all'esterno. Le dimensioni ultrafini delle particelle di resina garantiscono una elevata capacità di penetrazione e di consolidamento del supporto, simile alla prestazione di un fissativo a solvente. E' idoneo per il trattamento di superfici vecchie o nuove, intonaco, cartongesso, vecchie pitture e rivestimenti.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
con acqua 1:1 - 1:2 - 1:3



Resa Indicativa:
8-16 m²/L per strato, del prodotto non diluito.

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-8 ore
Completa: 24 ore



Serie 0101

EMULSIONFARB PIGMENTATO



Fondo acrilico pigmentato liscio.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0101.B000	1 L	(6x1L)
		4 L	
		14 L	



Fissativo pigmentato idoneo per la preparazione di ogni tipo di supporto. Oltre a consolidare la parete e a rendere omogeneo l'assorbimento del supporto, grazie al suo potere coprente, migliora la copertura del prodotto di finitura ottimizzando la resa finale del ciclo verniciante. Adatto su superfici lisce, su pareti con stuccature o rappezi oppure precedentemente dipinte con tinte forti.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
con acqua 20%-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-8 ore
Completa: 24 ore



Serie 101R

EMULSIONFARB RUVIDO



Fondo acrilico pigmentato ruvido.

	Codice	Formato	Note
Bianco	101R.B000	4 L	
		14 L	



Fondo ruvido pigmentato per esterno ed interno con elevato potere coprente e mascherante, idoneo per uniformare le imperfezioni su superfici murali, come rappezi o microcavitature, a vantaggio della resa estetica della finitura. Ideale per conferire a superfici lisce, come il cartongesso, una finitura simile all'intonaco civile.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Granulometria:
0,200 mm



Diluizione:
con acqua: 10%-15%



Resa Indicativa:
5-7 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-8 ore
Completa: 24 ore



Serie 707F

PRIMER SILOSSANICO



Fissativo silossanico per esterni ed interni.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	707F.0000	14 L	



Impregnante fissativo caratterizzato da ottima idrorepellenza, buona permeabilità al vapore, impermeabilità agli inquinanti atmosferici e resistenza ai supporti alcalini. Consolida il sottofondo penetrando in profondità. Costituisce il primer indispensabile per il buon risultato finale dell'intero ciclo di verniciatura silossanico.



Diluizione:
con acqua: 30%-50%



Resa Indicativa:
7-8 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-8 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0091

PRIMER SILIFARB



Fissativo ai silicati per esterni ed interni.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0091.0000	14 L	



Primer a base di silicati di potassio che, penetrando in profondità e reagendo chimicamente con l'intonaco, ne fissa e ne consolida la struttura. Grazie a queste caratteristiche promuove l'adesione della mano successiva mantenendo il ciclo permeabile al vapore acqueo. Il PH alcalino del fissativo tutela naturalmente il degrado batterico in vaso e previene la formazione di alghe e muffe sulla parete. E' indispensabile per la preparazione del supporto nel ciclo di verniciatura minerale ai silicati.



Diluizione:
con acqua: 5%-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 8-12 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

**IDROPITTURE
ALTE PRESTAZIONI**



IDROPITTURE ALTE PRESTAZIONI

F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE LUCIDO

F12 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE SATINATO

F13 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE OPACO

EGOS

OPAKA





Serie F11L

F 11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE LUCIDO



Smalto murale all'acqua lucido per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	F11L.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	
		4 L	
		10 L	
Base M	F11L.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		2,35 L	
		3,76 L	
		9,4 L	
Base ED	F11L.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		2,25 L	
		3,6 L	
		9 L	



Finitura acrilica ad acqua inodore caratterizzata da elevata copertura e punto di bianco, ottima resistenza al lavaggio e bassa presa di sporco. È indicato per la verniciatura di ambienti adibiti alla preparazione di alimenti o per il trattamento di ampie superfici quali ospedali, mense, scuole, asili ed ogni tipo di ambiente in cui si debba garantire un elevato standard igienico attraverso frequenti lavaggi. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe. Questo prodotto è idoneo per l'impiego in ambienti con presenza di alimenti ed è conforme alla normativa UNI 11021:2002 certificato da GFC CHIMICA con rapporto di prova N° 102/L del 11.04.2014.

Aspetto: Lucido



Brillantezza:
> 70 GLOSS



Resistenza all'abrasione:
Classe I



Diluizione:
con acqua al 5-15%



Resa Indicativa:
10-12 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 3-5 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie F11S

F 11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE SATINATO



Smalto murale all'acqua satinato per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	F11S.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	
		4 L	
		10 L	
Base M	F11S.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		2,35 L	
		3,76 L	
		9,4 L	
Base ED	F11S.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		2,25 L	
		3,6 L	
		9 L	



Finitura acrilica ad acqua inodore caratterizzata da elevata copertura e punto di bianco, ottima resistenza al lavaggio e bassa presa di sporco. È indicato per la verniciatura di ambienti adibiti alla preparazione di alimenti o per il trattamento di ampie superfici quali ospedali, mense, scuole, asili ed ogni tipo di ambiente in cui si debba garantire un elevato standard igienico attraverso frequenti lavaggi. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe. Questo prodotto è idoneo per l'impiego in ambienti con presenza di alimenti ed è conforme alla normativa UNI 11021:2002 certificato da GFC CHIMICA con rapporto di prova N° 102/L del 11.04.2014.

Aspetto: Satinato



Brillantezza:
20-30 GLOSS



Resistenza all'abrasione:
Classe I



Diluizione:
con acqua al 5-15%



Resa Indicativa:
9-11 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 3-5 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie F110

F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE OPACO



Smalto murale all'acqua opaco per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	F110.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	
		4 L	
		10 L	
Base M	F110.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		2,35 L	
		3,76 L	
		9,4 L	
Base ED	F110.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		2,25 L	
		3,6 L	
		9 L	



Aspetto: Opaco



Brillantezza:
< 5 GLOSS



Resistenza all'abrasione:
Classe I



Diluizione:
con acqua al 5-15%



Resa Indicativa:
8-10 m²/l per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 3-5 ore
Completa: 24 ore

Finitura acrilica ad acqua inodore caratterizzata da elevata copertura e punto di bianco, ottima resistenza al lavaggio e bassa presa di sporco. È indicato per la verniciatura di ambienti adibiti alla preparazione di alimenti o per il trattamento di ampie superfici quali ospedali, mense, scuole, asili ed ogni tipo di ambiente in cui si debba garantire un elevato standard igienico attraverso frequenti lavaggi. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe. Questo prodotto è idoneo per l'impiego in ambienti con presenza di alimenti ed è conforme alla normativa UNI 11021:2002 certificato da GFC CHIMICA con rapporto di prova N° 102/L del 11.04.2014.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



F11

MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE



Serie 0973

EGOS



Idropittura superlavabile opaca per interno ad elevato punto di bianco.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0973.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	
		10 L	
Base M	0973.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		2,35 L	
		9,4 L	
Base ED	0973.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		2,25 L	
		9 L	



Idropittura murale ad uso professionale caratterizzata da un elevato punto di bianco e un'ottima copertura, che garantisce una buona resistenza alla lavabilità. Può essere applicata su superfici interne nuove o da rinnovare, direttamente su cartongesso.



Resistenza all'abrasione:
Classe 2



Resistenza al lavaggio:
10000 cicli Gardner



Diluizione:
con acqua al 15-20%



Resa Indicativa:
6-7 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia del supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 6,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0972

OPAKA



Pittura lavabile opaca per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0972.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	0972.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	0972.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	



Idropittura lavabile per interno, ideale per applicazioni dirette su cartongesso senza fondo di preparazione. E' caratterizzata da elevata copertura e opacità che consentono di ottenere una finitura altamente omogenea e mascherante. Per la sua qualità rappresenta la soluzione ideale ove si desiderino finiture estetiche di elevata prestazione.

Aspetto: Opaco



Resistenza all'abrasione:
Classe 3



Resistenza al lavaggio:
1000 cicli Gardner



Diluizione:
con acqua al 20-35%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia del supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

IDROPITTURE LAVABILI TRASPIRANTI



IDROPITTURE LAVABILI TRASPIRANTI

FARBELLA

UNIKA

TRASPIREX

TEN

SEVEN

DUE

TRE

FARBIANCO

ACCA

GEA





Serie 0902

FARBELLA



Idropittura lavabile acrilica per interno ed esterno con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0902.B000	1 L	(6x1L)
		4 L	
		14 L	
Base M	0902.M000	0,94 L	(6x0,94L)
		3,76 L	
		13,16 L	
Base ED	0902.N000	0,9 L	(6x0,9L)
		3,6 L	
		12,6 L	



Idropittura murale lavabile per interno ed esterno ad uso professionale. È caratterizzata da una buona resistenza all'acqua e agli alcali e garantisce alle finiture esterne una lunga durata nel tempo. L'ottima copertura, la capacità uniformante e l'aspetto vellutato la rendono ideale per applicazioni interne di qualità. Trova largo impiego nella tinteggiatura di edifici nuovi o restaurati e dove si necessita alto rendimento e rapidità d'uso. Contiene additivi che hanno la funzione di prevenire la formazione di alghe e muffe.



Resistenza all'abrasione:
Classe 2



Resistenza al lavaggio:
20000 cicli Gardner



Diluizione:
con acqua 20-35%



Resa Indicativa:
6-7 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 6,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0052

UNIKA



Idropittura lavabile acrilica per interni ad effetto vellutato.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0052.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		4 L	
		14 L	
Base M	0052.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		3,76 L	
		13,16 L	
Base ED	0052.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		3,6 L	
		12,6 L	



Pittura lavabile acrilica di alta qualità, garantisce facile applicazione, ottima copertura e buon punto di bianco. Presenta una finitura dall'aspetto morbido e vellutato e può essere utilizzata in applicazioni esterne protette dove moderate condizioni ambientali ed atmosferiche lo consentono.



Resistenza all'abrasione:
Classe 2



Resistenza al lavaggio:
5000 cicli Gardner



Diluizione:
con acqua 20-30%



Resa Indicativa:
5,5-6,5 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 6 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-5 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 903T

TRASPIREX



Idropittura traspirante idrorepellente con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	903T.B000	1 L	(6x1L)
		2,5 L	
		4 L	
		14 L	
Base M	903T.M000	0,94 L	(6x0,94L)
		2,35 L	
		3,76 L	
		13,16 L	
Base ED	903T.N000	0,9 L	(6x0,9L)
		2,25 L	
		3,6 L	
		12,6 L	



Resistenza all'abrasione:
Classe 4



Diluizione:
con acqua 20-30%



Resa Indicativa:
4,5-5,5 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 1 con resa di 5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

Idropittura traspirante per interni, con buona resa e copertura e una buona resistenza alla lavabilità. Il potere coprente e il punto di bianco la portano ad essere un ottimo prodotto per la pitturazione di superfici interne con finiture di pregio. Rappresenta un'ottima soluzione quando si desidera una pittura con piacevole aspetto estetico.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0046

TEN



Idropittura lavabile opaca per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0046.B000	1 L	(6x1L)
		4 L	
		14 L	
		14 L	
Base M	0046.M000	0,94 L	(6x0,94L)
		3,76 L	
		13,16 L	
		13,16 L	
Base ED	0046.N000	0,9 L	(6x0,9L)
		3,6 L	
		12,6 L	
		12,6 L	



Resistenza all'abrasione:
Classe 3



Resistenza al lavaggio:
1200 cicli Gardner



Diluizione:
con acqua 20-30%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

Idropittura lavabile per interni, caratterizzata da un buon potere coprente e un buon punto di bianco. Offre una finitura opaca e omogenea e rappresenta un'ottima soluzione ove si desideri una buona resistenza all'abrasione a umido e un piacevole aspetto estetico.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0050

SEVEN



Idropittura lavabile per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0050.B000	4 L	
		14 L	



Idropittura lavabile a base di resine acriliche per interni, caratterizzata da un buon potere coprente e buona pennellabilità. E' indicata per superfici interne nuove o da rinnovare e l'ottimo aspetto opaco la rendono adatta per uniformare eventuali inestetismi.



Resistenza all'abrasione:
Classe 4



Resistenza al lavaggio:
1000 cicli Gardner



Diluizione:
con acqua 20-30%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0045

DUE



Idropittura traspirante di alta qualità.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0045.B000	5 L	
		14 L	



Idropittura traspirante per interno caratterizzata da eccellente punto di bianco, facilità di applicazione e ottima resa. Per le sue doti di traspirabilità risulta idonea per l'impiego in ambienti con condizioni di umidità elevata. Viene indicata per l'utente professionale nella pitturazione di edifici nuovi o restaurati e dove è richiesto alto rendimento e rapidità d'uso.



Diluizione:
con acqua 25-35%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0043

TRE



Idropittura traspirante per interni ad alta copertura.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0043.B000	5 L	
		14 L	



Idropittura traspirante di piacevole aspetto opaco, caratterizzata da elevato potere riempitivo e uniformante, buona copertura e ottimo punto di bianco. E' indicata per la decorazione di ambienti nuovi o in fase di manutenzione ove sia richiesta buona traspirabilità della parete unita ad un elevato punto di bianco e ad un'ottima finitura.



Diluizione:
con acqua 30-40%



Resa Indicativa:
5,5-6,5 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 6 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0041

FARBIANCO



Idropittura traspirante per interno.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0041.B000	2,5 L	
		5 L	
		14 L	



Idropittura traspirante opaca formulata con cariche selezionate che conferiscono al prodotto buona copertura e punto di bianco, facilità di applicazione e omogeneità di aspetto. Ideale per l'uso professionale in quanto dotata di elevate caratteristiche di adesione, potere riempitivo, copertura su diversi tipi di supporto.



Diluizione:
con acqua 30-40%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0044

ACCA



Idropittura traspirante per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0044.B000	4 L	
		14 L	



Idropittura traspirante per interno di piacevole aspetto opaco e ottima capacità coprente e mascherante. E' caratterizzata da ottima traspirabilità ed è quindi idonea in ambienti umidi come garage e cantine. Permette di ottenere un buon rendimento e una rapidità d'uso con costi contenuti.



Diluizione:
con acqua 20-30%



Resa Indicativa:
3-4 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 1 con resa di 3 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0051

GEA



Idropittura traspirante per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0051.B000	4 L	
		14 L	



Idropittura traspirante per interno di aspetto opaco e ottima capacità coprente e mascherante. E' caratterizzata da ottima traspirabilità ed è quindi idonea in ambienti umidi come garage e cantine. Permette di ottenere un buon rendimento e una rapidità d'uso con costi contenuti.



Diluizione:
con acqua 20-30%



Resa Indicativa:
3,5-4,5 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 4 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

LINEA PARETI SANE



LINEA PARETI SANE

PREVEN A

PREVEN B

ATERMICA

A14

IRIS





Serie 0616

PREVEN A

Additivo che rende il film della pittura protetto dallo sviluppo di muffe.



	Codice	Formato	Note
Bianco	0616.0000	0,5 L	

Aspetto:

Colore bianco lattiginoso

Dosaggio:

Aggiungere 0,5L in 14L o 25Kg di prodotto come prevenzione all'interno.



Speciale additivo da aggiungere alle pitture per interno che conferisce al film della pittura una maggiore protezione dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0617

PREVEN B

Soluzione igienizzante per pareti murali.



	Codice	Formato	Note
Trasparente	0617.0000	1 L	
		5 L	
Vaporizzatore	0617.S000	0,5 L	
		1 L	



Diluizione:

Pronto all'uso



Resa Indicativa:

6-10 m²/L applicare fino a rifiuto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Spazzolatura: 2-3 ore
Sovrapplicazione: 3-4 ore
Completa: 12 ore



Soluzione igienizzante per la pulizia delle superfici murali.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0709

ATERMICA

Idropittura termoisolante anticondensa per interni con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe.



	Codice	Formato	Note
Bianco	0709.B000	4 L	
		14 L	



Diluizione:

con acqua 5-10%



Resa Indicativa:

3-3,5 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Sovrapplicazione: 6-8 ore
Completa: 24 ore



È un prodotto a basso coefficiente di trasmissione termica formulato con speciali microsferi di vetro cave, che conferiscono al prodotto buone caratteristiche di isolamento termico, unitamente ad una buona traspirabilità. La speciale idropittura riduce i fenomeni di condensa superficiale del supporto su cui è applicata, limitando il manifestarsi delle condizioni necessarie alla formazione di muffe sulle superfici di applicazione. È il prodotto ideale per bagni, cucine, lavanderie, seminterrati, ecc. inoltre speciali additivi rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0619

A14



Idropittura lavabile per interni ad alta copertura con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0619.B000	4 L	
		14 L	



È una idropittura lavabile per interni, ad elevata copertura e punto di bianco con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe. È idonea in ambienti con elevata umidità come cucine e nei bagni.



Diluizione:
con acqua 20-40%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 1 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0048

IRIS



Idropittura traspirante con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0048.B000	4 L	
		14 L	



Idropittura traspirante per interni ad alta copertura caratterizzata da una piacevole finitura opaca con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di muffe. È caratterizzata da una traspirabilità che la rende particolarmente idonea per la decorazione di ambienti con presenza di umidità come cucine e bagni.



Diluizione:
con acqua 20-40%



Resa Indicativa:
5-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto



Potere coprente:
Classe 2 con resa di 5,5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



LINEA ESTERNI

PRODOTTI TECNICI PER ESTERNI

SYLOSS
SILOTEX PLUS
SILOTEX
FARBTEX
SUPERQUARZ
PLASTOFARB
LUXOR
SILIFARB

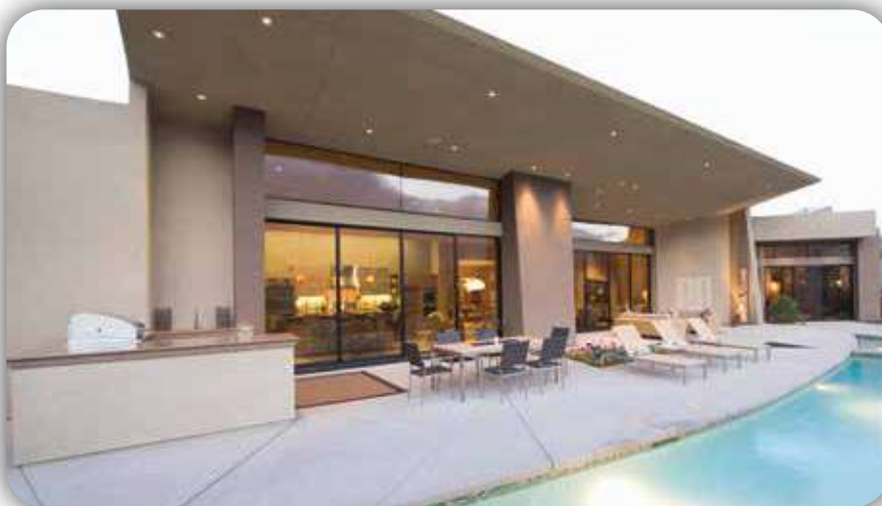


PRODOTTI ELASTOMERICI

HELASTOS
FARBELASTIC

RIVESTIMENTI SPESSORE

SYLOSS COAT 1.2
SYLOSS COAT 1.5
ELLE COAT 1.2E
ELLE COAT 1.5E
FARCOAT 1.2
FARCOAT 1.5





Serie 0892

SYLOSS



Idropittura silossanica, supercoprente, superlavabile, con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0892.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	0892.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	0892.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	

Idropittura silossanica per esterni a base di resine silossaniche e dispersioni acriliche. Formulata per conferire allo strato di pittura doti di elevata resistenza all'azione aggressiva degli agenti atmosferici, è consigliata per la protezione di nuove strutture e per il ripristino dei vecchi edifici.

Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,070 mm



Diluizione:
con acqua 15-20%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0707

SILOTEX PLUS



Idropittura acril-silossanica di elevata qualità con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0707.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	0707.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	0707.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	

Pittura acril-silossanica dotata di alto potere riempitivo. La componente silossanica conferisce al film elevata impermeabilità all'acqua e traspirabilità al vapore acqueo, requisiti che permettono di garantire superfici trattate asciutte e pulite. Trova largo impiego in opere di restauro e recuperi conservativi in centri storici. Contiene speciali additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,070 mm



Diluizione:
con acqua 15-20%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



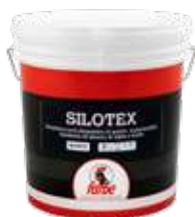
Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0708

SILOTEX



Idropittura acril-silossanica superlavabile con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0708.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	0708.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	0708.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	



Idropittura murale acril-silossanica uniformante caratterizzata da una buona resistenza agli agenti atmosferici e da un ottimo punto di bianco. La presenza della componente silossanica garantisce un'elevata idrorepellenza del film migliorandone la resistenza all'acqua e agli agenti atmosferici esterni. E' indicato per la finitura ed il restauro di manufatti storico-artistici e anche per abbassamenti, effetti coordinati ed usi decorativi in generale. Contiene speciali additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,070 mm



Diluizione:
con acqua 15-20%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0901

FARBTEX



Idropittura lavabile acrilica al quarzo per esterni supercoprente con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0901.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	0901.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	0901.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	



È un prodotto murale per uso professionale dotato di eccezionale resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici, applicabilità, lavorabilità e aderenza. Assicura una perfetta protezione idrorepellente e mantiene inalterato nel tempo il suo aspetto estetico e decorativo. Ottimo punto di bianco, resa elevata e facilità di applicazione rendono questo prodotto particolarmente indicato in tutti quei casi dove si voglia conferire particolare protezione e durata all'esterno. Contiene speciali additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,070 mm



Diluizione:
con acqua 15-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 1022

SUPERQUARZ



Idropittura lavabile acrilica al quarzo ad elevato riempimento per esterni con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	1022.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	1022.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	1022.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	



Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,200 mm



Diluizione:
con acqua 15-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

Idropittura lavabile acrilica al quarzo altamente riempitivo, dotata di alta copertura ed elevata resistenza agli agenti atmosferici. La granulometria del prodotto crea un effetto riempitivo che unito all'opacità maschera le imperfezioni e genera una finitura altamente uniformante. È indicato per la finitura ed il restauro di manufatti storico-artistici e anche per abbassamenti, effetti coordinati ed usi decorativi in generale. Contiene speciali additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 1021

PLASTOFARB



Idropittura lavabile acrilica al quarzo fine per esterni con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	1021.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		5 L	
		14 L	
Base M	1021.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	1021.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		4,5 L	
		12,6 L	



Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,070 mm



Diluizione:
con acqua 15-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

Idropittura lavabile acrilica al quarzo altamente riempitivo, dotato di alta copertura ed elevata resistenza agli agenti atmosferici. La granulometria del prodotto crea un effetto riempitivo che unito all'opacità maschera le imperfezioni e genera una finitura altamente uniformante. È indicato per la finitura ed il restauro di manufatti storico-artistici e anche per abbassamenti, effetti coordinati ed usi decorativi in generale. Contiene speciali additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 1023

LUXOR



Idropittura lavabile acrilica al quarzo ad elevato riempimento per esterni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	1023.B000	4 L	
		14 L	



Idropittura lavabile acrilica al quarzo con buona resistenza agli agenti atmosferici e altamente riempitivo. La presenza di quarzo conferisce alla finitura un aspetto opaco e omogeneo, e permette al prodotto di riempire le imperfezioni del supporto e mascherarne le difformità.

Aspetto: Opaco



Granulometria:
max 0,300 mm



Diluizione:
con acqua 15-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0090

SILIFARB



Idropittura opaca per esterno a base di silicato di potassio.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0090.B000	14 L	

SOLO SU RICHIESTA (ordine minimo 10x14L)



Idropittura costituita da leganti a base di silicato di potassio con modifica organica. E' caratterizzata da elevata permeabilità e buona repellenza. E' compatibile con supporti minerali e il silicato di potassio reagisce chimicamente con l'intonaco, formando con esso uno strato unico evitando così il problema dello sfogliamento. Grazie all'effetto estetico gradevole il prodotto trova largo impiego in opere di restauro e recuperi conservativi come ad esempio nei centri storici.

Aspetto: Opaco



Diluizione:
con acqua 30%-40%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 6-8 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0891

HELASTOS



Idropittura elastomerica per esterni con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0891.B000	5 L	
		14 L	
Base M	0891.M000	4,7 L	
		13,16 L	
Base ED	0891.N000	4,5 L	
		12,6 L	



Pittura elastomerica protettiva antifessurazione, per esterni ed interni, ad elasticità permanente e elevata resistenza chimica. E' in grado di assorbire senza lacerarsi eventuali movimenti strutturali del supporto creando uno strato impermeabilizzante continuo. Viene applicata in presenza di microflessurazioni diffuse e trova impiego come protettivo e impermeabilizzante di svariate strutture. Può essere applicata su altre idropitture, rivestimenti plastici, pitture a solvente a condizione che siano perfettamente puliti. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
con acqua 5-15%



Resa Indicativa:
4-6 m²/L con due strati secondo la diluizione e la tipologia di supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 24 ore



Serie 0894

FARBELASTIC



Guaina liquida elastica.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0894.xxxx	4 L	
		13 L	
Grigio RAL 7035	0894.7035	4 L	
		13 L	
Rosso RAL 3009	0894.3009	4 L	
		13 L	



Colori Disponibili:

Bianco, Grigio RAL 7035, Rosso RAL 3009.



Diluizione:
con acqua Max 5%



Resa Indicativa:
1,6-2,0 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 12-16 ore
Completa: 24 ore

Guaina monocomponente impermeabilizzante formulata con speciali resine elastomeriche che crea un rivestimento continuo ed elastico resistente ai raggi ultravioletti e agli agenti atmosferici. E' ideale per la protezione di superfici orizzontali o verticali come muri, tetti o terrazze (pedonabili solo occasionalmente).

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie RS12

SYLOSS COAT 1.2



Rivestimento silossanico fibrato a spessore con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	RS12.B000	3 Kg	
		25 Kg	
Base ED	RS12.N000	2,82 Kg	
		23,5 Kg	



Rivestimento ad effetto intonachino a base di resine silossaniche e acriliche caratterizzato da ottimo potere riempitivo e uniformante. Le resine silossaniche conferiscono al prodotto idrorepellenza e traspirabilità, le resine acriliche adesione e resistenza. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.



Granulometria:
1,2 mm



Diluizione:
Pronto all'uso



Consumo indicativo per l strato:
2,0-2,2 Kg/m²



Resistenza al Fuoco:
B-s1,d0

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
Completa: 48 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie RS15

SYLOSS COAT 1.5



Rivestimento silossanico fibrato a spessore con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	RS15.B000	3 Kg	
		25 Kg	
Base ED	RS15.N000	2,82 Kg	
		23,5 Kg	



Rivestimento ad effetto intonachino a base di resine silossaniche e acriliche caratterizzato da ottimo potere riempitivo e uniformante. Le resine silossaniche conferiscono al prodotto idrorepellenza e traspirabilità, le resine acriliche adesione e resistenza. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.



Granulometria:
1,5 mm



Diluizione:
Pronto all'uso



Consumo indicativo per l strato:
2,6-3,0 Kg/m²



Resistenza al Fuoco:
B-s1,d0

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
Completa: 48 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie RL12

ELLE COAT 1.2E



Rivestimento acril-silossanico fibrato a spessore con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	RL12.BE00	3 Kg	
		25 Kg	
Base ED	RL12.NE00	2,82 Kg	
		23,5 Kg	



Rivestimento ad effetto intonachino a base di resine acril-silossaniche caratterizzato da ottima idrorepellenza e buona traspirabilità al vapore. È dotato quindi di elevata resistenza agli agenti atmosferici e agli alcali. Il potere riempitivo lo rende idoneo a mascherare e uniformare le irregolarità del supporto. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Granulometria:
1,2 mm



Diluizione:
Pronto all'uso



Consumo indicativo per l strato:
2,0-2,2 Kg/m²



Resistenza al Fuoco:
A2-s1, d0

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
Completa: 48 ore



Serie RL15

ELLE COAT 1.5E



Rivestimento acril-silossanico fibrato a spessore con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	RL15.BE00	3 Kg	
		25 Kg	
Base ED	RL15.NE00	2,82 Kg	
		23,5 Kg	



Rivestimento ad effetto intonachino a base di resine acril-silossaniche caratterizzato da ottima idrorepellenza e buona traspirabilità al vapore. È dotato quindi di elevata resistenza agli agenti atmosferici e agli alcali. Il potere riempitivo lo rende idoneo a mascherare e uniformare le irregolarità del supporto. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Granulometria:
1,5 mm



Diluizione:
Pronto all'uso



Consumo indicativo per l strato:
2,6-3,0 Kg/m²



Resistenza al Fuoco:
A2-s1, d0

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
Completa: 48 ore



Serie RF12

FARCOAT 1.2



Rivestimento acrilico fibrato a spessore con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	RF12.B000	3 Kg	
		25 Kg	
Base ED	RF12.N000	2,82 Kg	
		23,5 Kg	



Rivestimento ad effetto intonachino a base di resine acriliche dotato di elevata resistenza all'aggressione degli agenti atmosferici e all'alcalinità dei supporti cementizi. Il suo potere riempitivo lo rende idoneo a mascherare e uniformare le irregolarità del supporto. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.



Granulometria:
1,2 mm



Diluizione:
Pronto all'uso



Consumo indicativo per l strato:
2,0-2,2 Kg/m²



Resistenza al Fuoco:
A2-s1, d0

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
Completa: 48 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie RF15

FARCOAT 1.5



Rivestimento acrilico fibrato a spessore con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	RF15.B000	3 Kg	
		25 Kg	
Base ED	RF15.N000	2,82 Kg	
		23,5 Kg	



Rivestimento ad effetto intonachino a base di resine acriliche dotato di elevata resistenza all'aggressione degli agenti atmosferici e all'alcalinità dei supporti cementizi. Il suo potere riempitivo lo rende idoneo a mascherare e uniformare le irregolarità del supporto. Contiene additivi che rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.



Granulometria:
1,5 mm



Diluizione:
Pronto all'uso



Consumo indicativo per l strato:
2,6-3,0 Kg/m²



Resistenza al Fuoco:
A2-s1, d0

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
Completa: 48 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

LINEA FINITURE SPECIALI



LINEA FINITURE SPECIALI

PRIMER ANTIMACCHIA

CLEAR66 ANTIFUMO ACQUA

CLEAR ANTIFUMO SOLVENTE

SPORT LINE 2

FI I TENNIS

FI I BETON

PRIMER PER AMIANTO KO

AMIANTO KO

BLOCK AMIANTO

SMALTO CLC PER PISCINE

ROAD SPARTITRAFFICO

IDROREPELENTE

HYDRO POWER

VERNICE NERA BITUMINOSA





Serie 0025

PRIMER ANTIMACCHIA



Isolante antimacchia universale a solvente.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0025.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		4 L	(2x4L)



Fondo trasparente di rapidissima essiccazione con la proprietà di bloccare definitivamente macchie, depositi di fumo e nicotina, che continuano ad affiorare anche dopo la pitturazione su soffitti e pareti. Estremamente facile all'uso, garantisce effetti immediati e risolutivi. Può essere ricoperto con qualsiasi tipo di idropittura. E' indicato per ambienti difficili quali: bar, pizzerie, cucine, ristoranti ecc.



Diluizione:
Pronto all'uso.



Resa Indicativa:
8-12 m²/L per strato secondo l'assorbimento del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Fuori tatto: 10 minuti
Sovrapplicazione: 1 ora
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 906W

CLEAR66 ANTIFUMO ACQUA



Pittura antifumo per interni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	906W.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	
		10 L	



Pittura per interni con proprietà antimacchia e antinicotina. Formulata con resine speciali ha un forte potere fissativo e ricopre macchie e aloni causati da fumo, depositi di grasso, infiltrazioni di umidità, fuliggine ecc. evitando il fastidioso problema del sanguinamento.



Diluizione:
con acqua al 5-15%



Resa Indicativa:
10-12 m²/L secondo la diluizione e la tipologia del supporto.

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0906

CLEAR ANTIFUMO SOLVENTE



Finitura antimacchia lavabile a solvente.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0906.B000	2,5 L	(4x2,5L)
		14 L	



Pittura murale microporosa a solvente per interni, lavabile, antimacchia, antinicotina e super coprente. Clear Antifumo Solvente può essere utilizzato all'interno senza problemi di odore e permette la copertura di macchie e aloni causati da fumo, depositi di grasso, infiltrazioni di umidità, fuliggine, ecc. Evita il fastidioso disagio del riaffioramento delle macchie.



Diluizione:
10-20% con acquaaragia inodore



Resa Indicativa:
10-12 m²/L secondo la diluizione e la tipologia del supporto.

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 6-8 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0094

SPORT LINE 2



Idropittura per la tracciatura di manti erbosi.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0094.B000	14 L	

Pittura ecologica bianca a rapida essiccazione ideale per la tracciatura su campi erbosi e in terra battuta. Non rovina il manto erboso. Resistente ed inodore, risulta particolarmente visibile anche con luce artificiale e anche dopo ripetuti tagli del manto erboso. Adatto a tutti i tipi di macchine tracciatrici.



Diluizione:
con acqua: 20-30%



Resa Indicativa:
30-60 metri lineari

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie F11T

F11 TENNIS



Idropittura specifica per campi da tennis.

	Codice	Formato	Note
Bianco	F11T.B000	14 L	
Rosso, verde	F11T.xxxx	14 L	

Prodotto formulato per la protezione ed il rinnovamento estetico dei campi da tennis in cemento o asfalto. Ha un'ottima resistenza all'abrasione ed agli agenti atmosferici e un buon effetto antisdrucchiolo. È perfettamente lavabile ed inalterabile nel tempo. Può essere applicato su superfici cementizie, sintetiche, bituminose o asfalto ed è consigliato per superfici pedonabili o calpestabili in genere.

Colori Disponibili:

Bianco, Rosso e Verde.



Diluizione:
con acqua 10-35%



Resa Indicativa:
10-12 m²/L secondo la diluizione e la tipologia del supporto.

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0893

F11 BETON



Pittura anticarbonatazione con film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di alghe e muffe.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0893.xxxx	4 L	
		14 L	
Grigio Ral 7035	0893.7035	4 L	
		14 L	
Base ED	0893.N000	3,6 L	
		12,60 L	



Pittura anticarbonatazione per proteggere e decorare superfici in cemento armato e calcestruzzo. Forma un rivestimento impermeabile all'acqua e all'anidride carbonica che possiede caratteristiche di resistenza all'aggressione chimica degli agenti atmosferici. Protegge il supporto dai problemi dovuti dalla corrosione dei tondini metallici dell'armatura. Contiene additivi che hanno la funzione di proteggere il film della pittura dallo sviluppo di alghe e muffe.

Colori Disponibili: Bianco, Grigio RAL 7035

Colori a richiesta: minimo ordine 6x14L



Diluizione:
con acqua: 20-30%



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato secondo la diluizione e la tipologia del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Per ricopertura: 5-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0921

PRIMER PER AMIANTO KO



Fissativo per amianto a solvente.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0921.0000	2,5 L	
		15 L	



Fissativo a base di resine stirenacriliche. È un prodotto specifico da usare come fondo per supporti in fibra cemento-amianto come tegole, lastre, tubature, controsoffitti, ecc. Consolida qualsiasi parte friabile garantendo così una perfetta preparazione per la successiva applicazione di Amianto KO serie 0925.



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
7-9 m²/L per strato secondo l'assorbimento del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 6-8 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0925

AMIANTO KO



Pittura incapsulante per amianto.

	Codice	Formato	Note
Colori	0925.xxxx	20 Kg	



Idropittura di alta qualità a base di resine elastomeriche idonea per consolidare e proteggere superfici che possono essere sfarinanti o polverulente. Il film elastico, resistente a sollecitazioni del supporto e all'aggressione di agenti chimici ed atmosferici esterni, è idoneo ad essere utilizzato come rivestimento incapsulante d'amianto di tipo A, B e C, sulla base di quanto prescritto dal D.M. 20 agosto 1999 e possiede tutti i requisiti previsti dalla legge. Contiene additivi che hanno la funzione di prevenire la formazione di alghe e muffe.

Colori Disponibili:

Bianco, Grigio, Rosso Tegola.



Diluizione:
con acqua: 10-20%



Consumo medio:

Tipologia A: spessore 300 µm secchi, 1,3-1,6 m²/Kg

Tipologia B: spessore 250 µm secchi, 1,6-1,9 m²/Kg

Tipologia C: spessore 200 µm secchi, 2,0-2,3 m²/Kg

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 6-8 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0926

BLOCK AMIANTO



Impregnante incapsulante per un trattamento temporaneo dei manufatti in amianto destinate alla rimozione.

	Codice	Formato	Note
Rosso	0926.0RED	5 L	



Fissativo all'acqua per il consolidamento superficiale delle lastre di cemento amianto negli interventi "di tipo D" (Decr.Min.20/8/99) da eseguire prima della rimozione. Evita la dispersione di fibre nell'ambiente in lastre in cemento-amianto logorate nel tempo dove è necessario effettuare le procedure operative di rimozione quali smontaggio, accatastamento, movimentazione e trasporto in sicurezza fino a una discarica autorizzata. Certificato approvato dall'Istituto Giordano con il certificato n. 225846 del 21-05-2007.



Diluizione:
con acqua: 100%



Resa Indicativa:
0,250 L/m² per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 1 ora
Completa: 2 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 315

SMALTO CLC PER PISCINE



Smalto lucido impermeabilizzante per vasche e piscine.

	Codice	Formato	Note
Bianco	315.xxxx	5 Kg	
		20 Kg	
Azzurro	315.xxxx	5 Kg	
		20 Kg	

Smalto a base di resine clorurate plastificate con cloroparaffine, idoneo per il rivestimento di piscine. Viene impiegato per la verniciatura protettiva di strutture in cemento o ferrose esposte in ambienti marini, corrosivi, esposte a spruzzi di sostanze basiche, acide e saline. Appartiene alla categoria di pitture denominate "fire retardant", non brucia se avvicinato alla fiamma, non propaga la fiamma.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Colori Disponibili: Bianco, Azzurro

Aspetto: Satinato



Diluizione:

10-20% con diluente specifico clorocaucci per prima mano, 5-10% per seconda mano



Resa Indicativa:

4-5 m²/Kg

Applicazione:



Serie 119

ROAD SPARTITRAFFICO



Smalto per segnaletica stradale.

	Codice	Formato	Note
Tinte Normali	119.xxxx	5 Kg	
		25 Kg	
Tinte Medio/Forti	119.xxxx	5 Kg	
		25 Kg	

Smalto monocomponente a rapida essiccazione per segnaletica orizzontale, alta copertura. Prodotto molto flessibile in grado di seguire le oscillazioni del fondo stradale.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:

5-10% con diluente nitro, polivalente, sintetico r.e.



Resa Indicativa:

4-5 m²/Kg

Applicazione:



Colori disponibili a magazzino:

Bianco Kg 5 cod. 119.1001

Giallo Segnale Kg 5 cod. 119.1101

Colori realizzabili: Tinte di Cartella, Tinte RAL,

Tinte campione Produzione minima 100 Kg

Per ordini inferiori il prezzo sarà aumentato del 20%



Serie 0108

IDROREPELENTE



Protettivo idrorepellente silossanico a solvente.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0108.0000	1 L	(6x1L)
		5 L	
		25 L	



Protettivo a base di resine siloniche che protegge le superfici murali e i manufatti in pietra dalla eccessiva penetrazione dell'acqua e mantiene invariata la traspirabilità del supporto. E' perfettamente invisibile e mantiene inalterato l'aspetto originale delle superfici trattate. È idoneo per la protezione di muri o manufatti in pietra vecchi o nuovi, fibrocemento, mattoni, pietre naturali, facciate a vista, davanzali, statue, cemento, marmo, mattoni.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
4-8 m²/L per strato secondo l'assorbimento del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Completa: 2 ore



Serie 0111

HYDRO POWER



Protettivo idrorepellente silossanico a base acqua.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	0111.0000	1 L	(6x1L)
		5 L	
		20 L	



Protettivo idrofobizzante a base acquosa, ad elevata penetrazione, per la protezione di superfici in cemento, mattoni, murature miste in pietra, marmo e materiali lapidei in genere. Il prodotto non altera la traspirabilità del supporto poiché non occlude le porosità e lascia invariato l'aspetto estetico originale della superficie. Conferisce al supporto proprietà idrorepellenti che aiutano a mantenere pulita per lungo tempo la superficie trattata.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
2,5-5,0 m²/L a seconda dell'assorbimento del supporto da trattare

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Completa: 2 ore



Serie 0839

VERNICE NERA BITUMINOSA



Pittura impermeabilizzante a base di bitume.

	Codice	Formato	Note
Nero	0839.9005	0,75 L	(6x0,75L)
		4 L	



Pittura a rapida essiccazione a base di bitume ossidato in soluzione che protegge efficacemente il manufatto da vapori corrosivi ed agenti atmosferici. Trova largo impiego per la protezione di grondaie, tubazioni, serbatoi, tralicci, terrazze, ecc. È idoneo inoltre per proteggere muri, fondamenta e vasche metalliche interrate dalla corrosione e dall'umidità.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
9-11 m²/L per uno spessore secco di 50 micron. La resa può variare in funzione della porosità del supporto

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Completa: 12 ore

**LINEA
SMALTI A SOLVENTE**



PRIMER PER SMALTI A SOLVENTE

CONVERTIFARB

FERROFARB

ANTIRUGGINE SOTTONITRO L

MINIOFARB B

ADERIX



SMALTI A SOLVENTE

BRILL LUCIDO

BRILL SATINATO

MAX LUCIDO

MAX SATINATO

RAPIDFARB

ZINCOFARB

METALFARB GRANA FINE

METALFARB GRANA GROSSA

FERÒ GEL LUCIDO

FERÒ GEL SATINATO





Serie 0087

CONVERTIFARB



Convertitore di ruggine.

	Codice	Formato	Note
Lattiginoso	0087.0000	0,25 L	(12x0,25L)
		1 L	(6x1L)
		5 L	



Arresta il processo ossidativo sui materiali ferrosi inertizzando la ruggine. Questo prodotto consente di modificare chimicamente la ruggine, trasformandola in una sostanza inerte ed insolubile in acqua. Una trasformazione di questo tipo consente sia di arrestare il fenomeno ossidativo sia di rendere la ruggine passiva, quindi sovraverniciabile.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
10-12 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Fuori tatto: 1 ora
Sovrapplicazione: 12-24 ore
Completa: 24 ore



Serie 0508

FERROFARB



Fondo sintetico anticorrosivo.

	Codice	Formato	Note
Colori	0508.xxxx	0,25 L	(6x0,25L)
		0,5 L	(6x0,5L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Antiruggine sintetica a base di resine alchidiche gliceroftaliche. E' un primer per ferro caratterizzato da buon potere anticorrosivo e buona aderenza anche su superfici non perfettamente preparate purchè pulite e compatte. Facile e rapido da usare. Utilizzato normalmente per il settore "fai da te" dove vengono effettuate applicazioni a pennello.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Colori Disponibili: Bianco, Rosso ossido, Grigio.



Diluizione:
10-15% con diluente sintetico o acquaragia



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato
Spessore consigliato: 60 micron secchi

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Fuori tatto: 4-6 ore
Sovrapplicazione: 18-24 ore
Completa: 24 ore



Serie 0060

ANTIRUGGINE SOTTONITRO L



Fondo anticorrosivo a rapida essiccazione.

	Codice	Formato	Note
Grigio	0060.7035	0,5 L	(6x0,5L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		17,5 L	



Prodotto formulato con speciali resine alchidiche a modifica fenolica e fosfati di zinco. Caratterizzato da un ottimo potere anticorrosivo ed un'ottima resistenza alla sovraverniciatura con smalti a rapida essiccazione, poliuretanic e sintetici. Consente una rapida essiccazione e tempi ridotti nella ricopertura, ottima aderenza al substrato ed elasticità. E' indicato per tutti i lavori di carpenteria dove occorrono tempi brevi per l'applicazione della mano a finire.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Diluizione:
10-15% con diluente sintetico o con diluente nitro



Resa Indicativa:
10-12 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 2-4 ore
Completa: 24 ore



Serie 601B

MINIOFARB B

Antiruggine sintetica arancio minio a base di fosfati di zinco.



	Codice	Formato	Note
Arancio	601B.0200	0,5 L	(6x0,5L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Fondo per materiali ferrosi di notevole azione anticorrosiva, che garantisce una sicura protezione nel tempo. Le resine speciali e i pigmenti anticorrosivi garantiscono al prodotto buona aderenza e un ottimo potere antiruggine. Facile e rapido da usare, ha un'ottima adesione su ferro ed è utilizzato normalmente per il settore "fai da te" dove vengono effettuate applicazioni a pennello.



Diluizione:

10-15% con diluente sintetico o acqua



Rese Indicativa:

8-10 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Fuori tatto: 4-6 ore

Sovrapplicazione: 18-24 ore

Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0602

ADERIX

Fondo ancorante anticorrosivo.



	Codice	Formato	Note
Grigio RAL 7035	0602.7035	0,5 L	(6x0,5L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Primer universale a base di resine sintetiche modificate e fosfato di zinco. Per il trattamento di superfici di difficile adesione quali lamiere zincate, alluminio, acciaio zincato, leghe leggere, PVC. E' caratterizzato da buona adesione, ottimo potere coprente e buone proprietà anticorrosive.



Diluizione:

10% con diluente sintetico



Rese Indicativa:

12-13 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Fuori tatto: 5-6 ore

Sovrapplicazione: 18-24 ore

Completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 911L

BRILL LUCIDO



Smalto alchidico-uretanico lucido.

	Codice	Formato	Note
Colori	911L.xxxx	0,125 L	(15x0,125L)
		0,375 L	(6x0,375L)
		0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Smalto sintetico lucido di alta qualità a base di resina alchidica modificata con resina uretanica. E' un prodotto poco ingiallente dotato di elevata copertura e punto di bianco, ottima dilatazione e resa. L'elevata qualità delle resine consente una particolare brillantezza e pienezza costante nel tempo e un'ottima resistenza agli agenti atmosferici. Lo smalto può essere applicato su qualsiasi supporto in ferro o legno opportunamente trattati. Questo smalto trova impiego in tutte quelle situazioni dove si desidera qualità e durata negli anni.

Colori Disponibili: Bianco, Tinte cartella Smalti

Aspetto: Lucido



Diluizione:

2-10% con acqua o diluente sintetico



Resa Indicativa:

14-16 m²/L per strato. Spessore consigliato 60 micron secchi, ottenibile in 2 strati

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Secco al tatto: 4-6 ore

Riverniciabile: 18- 24 ore

Profondità: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 911S

BRILL SATINATO



Smalto alchidico-uretanico satinato.

	Codice	Formato	Note
Bianco e Nero	911S.xxxx	0,125 L	(15x0,125L)
		0,375 L	(6x0,375L)
		0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Smalto sintetico satinato di alta qualità a base di resina alchidica modificata con resina uretanica non ingiallente ed additivi opacizzanti. Tale composizione conferisce alle superfici un aspetto satinato, morbido e vellutato con spiccate caratteristiche antigraffio. E' dotato di ottima dilatazione, pienezza ed omogeneità di aspetto. Lo smalto può essere applicato su qualsiasi supporto in ferro o legno opportunamente trattato. Trova largo impiego per la pitturazione di serramenti ed infissi, interni ed esterni e dovunque si richieda una finitura di aspetto sobrio ed elegante.

Colori Disponibili: Bianco, Nero.

Aspetto: Satinato



Diluizione:

2-10% con acqua o diluente sintetico



Resa Indicativa:

12-14 m²/L per strato. Spessore consigliato 60 micron secchi, ottenibile in 2 strati

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Secco al tatto: 4-6 ore

Riverniciabile: 18- 24 ore

Profondità: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 690L

MAX LUCIDO



Smalto sintetico lucido antiruggine.

	Codice	Formato	Note
Colori	690L.xxxx	0,5 Kg	(6x0,5Kg)
		1 Kg	(6x1Kg)
		2 Kg	(4x2Kg)
Base ED	690L.N000	0,8 Kg	(6x0,8Kg)
		1,6 Kg	(4x1,6Kg)

Smalto anticorrosivo a base di resine alchidiche sviluppato per resistere all'azione degli agenti atmosferici, agli sbalzi termici ed all'irraggiamento solare. Le sue caratteristiche di colore e brillantezza durano nel tempo. Possiede inoltre buona dilatazione, resa elevata e ottima copertura. Lo smalto può essere applicato su qualsiasi supporto in ferro o legno opportunamente trattato.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Colori Disponibili: Bianco, Nero,
cod. 816, 822, 740, 634 della cartella smalti.

Aspetto: Lucido



Diluizione:

2-10% con acqua o diluente sintetico



Resa Indicativa:

9-11 m²/L per strato. Spessore consigliato
60 micron secchi, ottenibile in 2 strati

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Secco al tatto: 4-6 ore

Riverniciabile: 24 ore

Profondità: 24-36 ore



Serie 690S

MAX SATINATO



Smalto sintetico satinato antiruggine.

	Codice	Formato	Note
Bianco e nero	690S.xxxx	0,5 Kg	(6x0,5Kg)
		1 Kg	(6x1Kg)
		2 Kg	(4x2Kg)
Base ED	690S.N000	0,8 Kg	(6x0,8Kg)
		1,6 Kg	(4x1,6Kg)

Smalto anticorrosivo a base di resine alchidiche sviluppato per resistere all'azione degli agenti atmosferici, agli sbalzi termici ed all'irraggiamento solare. L'aspetto satinato, morbido e vellutato genera finiture eleganti e di pregio. Le sue caratteristiche di colore e satinatura durano nel tempo. Possiede inoltre buona dilatazione, resa elevata e ottima copertura. Lo smalto può essere applicato su qualsiasi supporto in ferro o legno opportunamente trattato.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Colori Disponibili: Bianco e Nero

Aspetto: Satinato



Diluizione:

2-10% con acqua o diluente sintetico



Resa Indicativa:

9-11 m²/L per strato. Spessore consigliato
60 micron secchi, ottenibile in 2 strati

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Secco al tatto: 4-6 ore

Riverniciabile: 24 ore

Profondità: 24-36 ore



Serie 0035

RAPIDFARB



Smalto sintetico lucido a rapida essiccazione.

	Codice	Formato	Note
Colori	0035.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
Rosso RAL 3000	0035.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
Giallo Caterpillar	0035.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Smalto lucido a rapida essiccazione ideale per la verniciatura e il ritocco di macchine agricole, industriali e movimento terra, carpenteria. E' ideale per cicli di pitturazione ove sono richiesti tempi di esecuzione rapidi. E' caratterizzato da rapida essiccazione, ottima brillantezza, buona resistenza alla luce e agli agenti atmosferici.

Colori Disponibili: Bianco, Nero, Avorio RAL 1013, Verde RAL 6011, Grigio RAL 7035, Marrone RAL 8017, Rosso Ral 3000, Giallo Caterpillar



Diluizione:

5-10% con diluente nitro o diluente sintetico



Resa Indicativa:

8-10 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Al tatto: 2-3 ore

Sovrapplicazione: 4-6 ore

Completa: 18-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0509

ZINCOFARB



Smalto satinato ad adesione diretta su lamiere zincate.

	Codice	Formato	Note
Bianco e Nero	0509.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		17,5 L	

Fondo finitura ad elevata aderenza su superfici metalliche, siano esse zincate, ferrose, leghe, purché pulite, compatte e sgrassate. Il prodotto è caratterizzato da ottima elasticità ed elevata aderenza. Può essere applicato anche su superfici cementizie. Il prodotto ha un aspetto satinato e i colori sono stabili alla luce. E' consigliato in tutti i casi dove si desidera un buon rivestimento protettivo, facile, versatile e rapido da usare.

Colori Disponibili: Bianco, Nero e Tinte Cartella Linea Smalti a Solvente



Diluizione:

2-10% con diluente sintetico.



Resa Indicativa:

10-12 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Secco al tatto: 4-6 ore

Riverniciabile: 24 ore

Profondità: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 919F

METALFARB GRANA FINE**Smalto antichizzante anticorrosivo in grana fine con adesione su lamiera zincata.**

	Codice	Formato	Note
Tinte Cartella	919F.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		17,5 L	
Alluminio 202 GF	919F.0202	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Smalto decorativo per esterni a base di ossidi di ferro micaceo e pigmenti anticorrosivi che garantiscono una efficace barriera protettiva sia dalla corrosione che dall'attacco degli agenti atmosferici. E' caratterizzato da un aspetto estetico antichizzante altamente decorativo, leggermente ruvido e metallizzato satinato. Garantisce ottimi risultati specialmente su ferro battuto e strutture metalliche lavorate. Può essere applicato direttamente sulla superficie metallica, sia ferro, lega o lamiera zincata, purché pulita, compatta e sgrassata.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Colori Disponibili: vedi Cartella MetalFarb

**Diluizione:**

5-10% con acqua o diluente sintetico

**Resa Indicativa:**6-9 m²/L per strato**Applicazione:****Essiccazione (20°C-60% U.r.):**

Fuori tatto: 2-3 ore

Sovrapplicazione: 5-6 ore

Completa: 24 ore



Serie 919G

METALFARB GRANA GROSSA**Smalto antichizzante anticorrosivo in grana grossa con adesione su lamiera zincata.**

	Codice	Formato	Note
Tinte Cartella	919G.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		17,5 L	
Alluminio 202 GG	919G.0202	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Smalto decorativo per esterni a base di ossidi di ferro micaceo e pigmenti anticorrosivi che garantiscono una efficace barriera protettiva sia dalla corrosione che dall'attacco degli agenti atmosferici. E' caratterizzato da un aspetto estetico antichizzante altamente decorativo, leggermente ruvido e metallizzato satinato. Garantisce ottimi risultati specialmente su ferro battuto e strutture metalliche lavorate. Può essere applicato direttamente sulla superficie metallica, sia ferro, lega o lamiera zincata, purché pulita, compatta e sgrassata.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Colori Disponibili: vedi Cartella MetalFarb

**Diluizione:**

5-10% con acqua o diluente sintetico

**Resa Indicativa:**6-9 m²/L per strato**Applicazione:****Essiccazione (20°C-60% U.r.):**

Fuori tatto: 2-3 ore

Sovrapplicazione: 5-6 ore

Completa: 24 ore



Serie 920L

FERÒ GEL LUCIDO



Smalto lucido in gel.

	Codice	Formato	Note
Tinte Cartella	920L.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)



Smalto lucido anticorrosivo, che può essere applicato direttamente su supporti arrugginiti, purché compatti ed esenti da incrostazioni, evitando l'applicazione di fondi antiruggine. Il prodotto contiene delle sostanze che reagiscono chimicamente con la ruggine neutralizzandola, e arrestando quindi il processo ossidativo. La forma in gel evita le colature ed garantisce al tempo stesso un'ottima pennellabilità, assicurando un piacevole effetto estetico e un'ottima copertura anche in mano unica.

Colori Disponibili: vedi Cartella Linea Smalti a Solvente

Aspetto: Lucido



Diluizione:

il prodotto è pronto all'uso.

Se necessario usare diluente acquaragia



Resa Indicativa:

8-12 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Fuori tatto: 6-8 ore

Sovrapplicazione: 24 ore

Completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 920S

FERÒ GEL SATINATO



Smalto satinato in gel.

	Codice	Formato	Note
Bianco e Nero	920S.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)



Smalto satinato anticorrosivo, che può essere applicato direttamente su supporti arrugginiti, purché compatti ed esenti da incrostazioni, evitando l'applicazione di fondi antiruggine. Il prodotto contiene delle sostanze che reagiscono chimicamente con la ruggine neutralizzandola, e arrestando quindi il processo ossidativo. La forma in gel evita le colature ed garantisce al tempo stesso un'ottima pennellabilità, assicurando un piacevole effetto estetico e un'ottima copertura anche in mano unica.

Colori Disponibili: Bianco e Nero

Aspetto: Satinato



Diluizione:

il prodotto è pronto all'uso.

Se necessario usare diluente acquaragia



Resa Indicativa:

8-12 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Fuori tatto: 6-8 ore

Sovrapplicazione: 24 ore

Completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

**LINEA
SMALTI AD ACQUA**



PRIMER PER SMALTI AD ACQUA

VIVA PRIMER H2O

SMALTI AD ACQUA

VIVA SMALTO LUCIDO

VIVA SMALTO SATINATO

VIVA SMALTO OPACO PER

TERMOSIFONI





Serie 909A

VIVA PRIMER H2O



Fondo anticorrosivo universale inodore idrodiluibile per metalli.

	Codice	Formato	Note
Bianco	909A.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)



Fondo con elevato potere anticorrosivo ed un'ottima adesione su ferro, ghisa e metalli in genere. Costituisce la preparazione del fondo da ricoprire con finiture acriliche/alchidiche sia a base acqua che solvente. Il prodotto è inodore e facile da applicare con ottima adesione e elevata pienezza. Ha buone resistenze meccaniche e anticorrosive. Trova largo impiego per la protezione di manufatti nuovi o in manutenzione, soprattutto in ambienti interni.

Colori Disponibili: Bianco, colori a campione solo su ordinazione minimo 200 L



Diluizione:
con acqua al 5-10%



Resa Indicativa:
6-8 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Fuori tatto: 1-2 ore
Riverniciabile: 4-6 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909L

VIVA SMALTO LUCIDO



Smalto acril-uretanico lucido all'acqua.

	Codice	Formato	Note
Bianco, Nero	909L.xxxx	0,375 L	(6x0,375L)
		0,75 L	(6x0,750L)
		2,5 L	(2x2,5L)
Base M	909L.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		2,35 L	(2x2,35L)
Base ED	909L.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		2,25 L	(2x2,25L)

Smalto acril-uretanico all'acqua lucido per interni ed esterni di elevata qualità. La modifica uretanica conferisce al prodotto ottima resistenza agli agenti atmosferici e all'ingiallimento. E' caratterizzato anche da buona pienezza, dilatazione e adesione su svariati tipi di supporto opportunamente trattati. Caratteristiche di basso odore e basso contenuto di solventi lo rendono idoneo per il trattamento di supporti in ambienti interni e ovunque si desideri lunga durata e pregevole aspetto estetico.

Colori Disponibili: Bianco, Nero, Tinte cartella

Aspetto: Lucido



Diluizione:
con acqua 5-10%



Resa Indicativa:
13-15 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 18-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909S

VIVA SMALTO SATINATO



Smalto acril-uretanico satinato all'acqua.

	Codice	Formato	Note
Bianco, Nero	909S.xxxx	0,375 L	(6x0,375L)
		0,75 L	(6x0,750L)
		2,5 L	(2x2,5L)
Base M	909S.M000	0,705 L	(6x0,705L)
		2,35 L	(2x2,35L)
Base ED	909S.N000	0,675 L	(6x0,675L)
		2,25 L	(2x2,25L)

Smalto acril-uretanico satinato all'acqua per interni ed esterni di elevata qualità. La modifica uretanica conferisce al prodotto ottima resistenza agli agenti atmosferici e all'ingiallimento. E' caratterizzato anche da buona pienezza, dilatazione e adesione su svariati tipi di supporto opportunamente trattati. Caratteristiche di basso odore e basso contenuto di solventi lo rendono idoneo per il trattamento di supporti in ambienti interni e ovunque si desideri una lunga durata e un pregevole aspetto estetico.

Colori Disponibili: Bianco, Nero.

Aspetto: Satinato



Diluizione:
con acqua 5-10%



Resa Indicativa:
13-15 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 18-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909T

VIVA SMALTO OPACO PER TERMOSIFONI



Smalto all'acqua opaco per termosifoni.

	Codice	Formato	Note
Bianco	909T.B000	0,75 L	(6x0,75L)



Smalto acrilico opaco all'acqua per interni idoneo anche per la protezione e decorazione di termosifoni. Dotato di buona dilatazione, basso odore e ottima copertura, può essere utilizzato su qualsiasi supporto metallico adeguatamente preparato.

Colori Disponibili: Bianco.

Aspetto: Opaco



Diluizione:
con acqua al 5-10%



Resa Indicativa:
12-14 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 5-6 ore
Completa: 18-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

LINEA LEGNO



PRIMER PER LEGNO A SOLVENTE

ANTITARLO TERMINATOR

FARBITE

FINITURA PER LEGNO A SOLVENTE

LEGNOFARB

FARBWOOD

FARBWAX

FLATTINGFARB

SINTOFARB LUCIDO

SINTOFARB OPACO



PRIMER PER LEGNO AD ACQUA

VIVA FONDO UNIVERSALE

FINITURA PER LEGNO AD ACQUA

VIVA LEGNO IMPREGNANTE

VIVA IMPREGNANTE GEL

VIVA LEGNO WAX

VIVA LEGNO RAVVIVANTE

VIVA LEGNO VERNICE LUCIDA

VIVA LEGNO VERNICE SATINATA

VIVA VERNICE PER PARQUET LUCIDA

VIVA VERNICE PER PARQUET SATINATA





Serie 1650

ANTITARLO TERMINATOR



Antitarlo inodore, protettivo e fungicida per il legno.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	1650.0000	0,25 L	(12x0,25L)
		1 L	
		5 L	
		25 L	

Aspetto: Trasparente incolore



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
Azione protettiva e preventiva: 8-10 m²/L
Azione curativa e disinfestante: 4-5 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 18-36 ore

Appositamente studiato per la disinfestazione e la protezione di mobili antichi, sculture lignee, cornici, travi, pavimenti in parquet, ecc., da tarli, insetti, muffe e funghi. Preserva ogni tipo di legno dagli insetti xilofagi (tarlo, sirex, capricorno, lyctus) e dalle loro larve. Terminator è incolore, è inodore e non è infiammabile. Non è corrosivo per i metalli e leghe leggere, non danneggia colle e vernici, lucidature a cera, gommalacca, non rimuove dorature e pitture a tempera, non altera i rivestimenti con stoffe antiche o di carta. Presidio medico chirurgico Autorizzazione Ministero della Sanità n. 18805.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0270

FARBITE



Fondo riempitivo per legno carteggiabile.

	Codice	Formato	Note
Bianco	0270.B000	0,25 L	(6x0,25L)
		0,5 L	(6x0,5L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Diluizione:
5% con acqua



Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato a seconda del tipo di applicazione e della diluizione

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1-2 ore
Carteggiatura: 18-24 ore
Sovrapplicazione: 18-24 ore

Fondo sintetico per legno di aspetto opaco con ottima copertura, elevata dilatazione e carteggiabilità. Riempie e chiude tutte le irregolarità superficiali minimizzando i difetti del legno e consentendo una successiva carteggiatura sino a superficie liscia, compatta e adesa, ottima come base per la successiva finitura. Risulta particolarmente adatto come fondo per porte e serramenti interni e tutte quelle strutture in legno da preparare in maniera ottimale per una successiva pitturazione a smalto.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0801

LEGNOFARB

Impregnante cerato a solvente.

	Codice	Formato	Note
Linea legno	0801.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		21 L	



Impregnante cerato a base alchidica, idrorepellente ad alta penetrazione. Contiene pigmenti trasparenti che colorano il legno ravvivando la tonalità senza mascherare le venature. Penetra in profondità, protegge dal degrado dei raggi UV, degli agenti atmosferici e dei cicli gelo-disgelo soprattutto nelle tinte scure. La cera contenuta garantisce ottima idrorepellenza, per cui può essere utilizzato in più mani come unico trattamento protettivo senza successivo strato di vernice. Ottimo su infissi, perlinati, palizzate, ecc.

Colori Disponibili: Incolore e Tinte cartella Linea Legno

Aspetto: Satinato

Diluizione:
Pronto all'uso

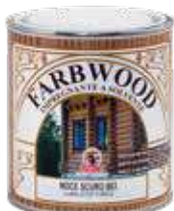
Resa Indicativa:
8-10 m²/L secondo l'assorbimento del legno. Per una buona protezione si consigliano 2-3 mani

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1 ora
sovrapplicazione: 24 ore
completa: 24-36 ore

 ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE


Serie 0807

FARBWOOD

Impregnante a solvente.

	Codice	Formato	Note
Linea legno	0807.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)



Impregnante a solvente a base alchidica ad alta penetrazione. Contiene pigmenti trasparenti che colorano il legno ravvivandone la tonalità senza mascherare le venature. Penetra in profondità, protegge dal degrado dei raggi UV, degli agenti atmosferici e dei cicli gelo-disgelo. Si può utilizzare da solo come trattamento decorativo ma è soprattutto idoneo in cicli alchidici come primer impregnante prima del successivo trattamento con una vernice. Ottimo su infissi, perlinati, palizzate, etc.

Colori Disponibili: Incolore e Tinte cartella Linea Legno

Aspetto: Satinato

Diluizione:
Pronto all'uso

Resa Indicativa:
8-10 m²/L a seconda dell'assorbimento del supporto da trattare

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1 ora
sovrapplicazione: 24 ore
completa: 24-36 ore

 ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0803

FARBWAX



Finitura a cera satinata.

	Codice	Formato	Note
Incolore	0803.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
Linea legno	0803.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Finitura a cera trasparente, protettiva e decorativa, caratterizzata da un'elevata idrorepellenza che previene il decadimento organico del legno. Il particolare legante conferisce eccezionali doti di resistenza agli agenti atmosferici ed agli UV, rendendo il prodotto particolarmente adatto all'utilizzo in condizioni severe quali ambienti marini o montani. L'alto contenuto di cere pregiate, inoltre, conferisce un aspetto estetico satinato particolarmente gradevole e vellutato.

Colori Disponibili: Incolore e Tinte cartella Linea Legno

Aspetto: Satinato



Diluizione:
5-8% con acqua



Resa Indicativa:
10-12 m²/L per strato, secondo l'assorbimento del legno

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 3-4 ore
sovrapposizione: 24 ore
completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0800

FLATTFARB



Vernice sintetica lucida.

	Codice	Formato	Note
Incolore	0800.0000	1 L	(6x1L)

È una vernice alchidica modificata caratterizzata da buona resistenza agli agenti atmosferici e facilità d'uso. Di aspetto lucido, la vernice possiede una buona dilatazione anche a pennello dando luogo a finiture particolarmente gradevoli in tutte le situazioni. Il buon potere protettivo ostacola l'assorbimento dei liquidi e migliora la pulizia del supporto. Trova largo impiego sia nel "fai da te" che nel professionale soprattutto per la versatilità e la facilità d'uso.

Aspetto: Lucido



Diluizione:
5-10% con acqua



Resa Indicativa:
8-10 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 3-4 ore
sovrapposizione: 24 ore
completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 802L

SINTOFARB LUCIDO

Vernice alchidica uretanizzata lucida per interni ed esterni.

	Codice	Formato	Note
Incolore	802L.0000	0,25 L	(6x0,25L)
		0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
Linea legno	802L.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Vernice alchidica uretanizzata formulata per la verniciatura e la protezione del legno. Caratterizzata da elevata resistenza agli agenti atmosferici ed agli UV. Risulta particolarmente adatta all'utilizzo in condizioni severe quali ambienti marini o montani, dove si desidera la massima protezione per il legno unita ad elasticità e pienezza. Facile da applicare, possiede ottima dilatazione e resa elevata.

Colori Disponibili: Incolore e Tinte cartella Linea Legno

Aspetto: Lucido

Diluizione:
10% con acquaaragia o diluente sintetico

Resa Indicativa:
12-16 m²/L

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
sovrapplicazione: 18-24 ore
completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 802O

SINTOFARB OPACO

Vernice alchidica uretanizzata opaca per interni ed esterni.

	Codice	Formato	Note
Incolore	802O.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Vernice alchidica uretanizzata formulata per la verniciatura e la protezione del legno. Caratterizzata da elevata resistenza agli agenti atmosferici ed agli UV. Risulta particolarmente adatta all'utilizzo in condizioni severe quali ambienti marini o montani, dove si desidera la massima protezione per il legno unita ad elasticità e pienezza. Facile da applicare, possiede ottima dilatazione e resa elevata.

Aspetto: Opaco

Diluizione:
10% con acquaaragia o diluente sintetico

Resa Indicativa:
12-16 m²/L

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 2-3 ore
sovrapplicazione: 18-24 ore
completa: 24-36 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909F

VIVA FONDO UNIVERSALE



Fondo carteggiabile per legno all'acqua.

	Codice	Formato	Note
Bianco	909F.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)



Fondo per legno a base di resine acriliche in dispersione acquosa, indicato per la preparazione di supporti sia interni che esterni. E' caratterizzato da ottimo potere riempitivo, facilità di applicazione, buona dilatazione e facile carteggiatura. Esalta il potere uniformante e l'adesione del prodotto di finitura, assicurando maggior pienezza alla pitturazione.



Diluizione:
con acqua al 5-10%



Resa Indicativa:
7-10 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):

Al tatto: 1-2 ore
Sovrapplicazione: 8-12 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909I

VIVA LEGNO IMPREGNANTE

Impregnante cerato a base acqua.

	Codice	Formato	Note
Incolore	909I.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)
		17,5 L	
Linea legno	909I.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)
		17,5 L	
Bianco	909I.B000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)
		17,5 L	

Colori Disponibili: Incolore e Tinte cartella Linea Legno

Diluizione:
Pronto all'uso

Resa Indicativa:
10-12 m²/L per strato

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1 ora
Sovrapplicazione: 3-4 ore
Completa: 24 ore

Impregnante acrilico all'acqua, idrorepellente satinato ad alta penetrazione, formulato per trattare il legno, sia nuovo sia riportato a nuovo. Non altera le naturali caratteristiche del materiale, rinnova l'aspetto e preserva il legno dal degrado organico. Ha un'ottima elasticità, in grado di seguire le naturali variazioni strutturali del legno e garantisce una efficace protezione dal degrado dei raggi UV. Si utilizza da solo come trattamento decorativo oppure come primer impregnante in cicli all'acqua in due o più mani. Ottimo su infissi, perlinati, travi, palizzate, ecc.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909G

VIVA IMPREGNANTE GEL

Impregnante finitura cerato in gel all'acqua.

	Codice	Formato	Note
Linea legno	909G.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)

Colori Disponibili: Incolore e Tinte cartella Linea Legno

Diluizione:
Pronto all'uso,
se necessario diluire con acqua

Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 2-4 ore
Completa: 24 ore

Prodotto idrorepellente a base di cere polietileniche, formulato per trattare il legno sia nuovo sia riportato a nuovo. Non altera le naturali caratteristiche del legno, ne rinnova l'aspetto e lo preserva dal degrado organico. Offre un'efficace protezione dai raggi U.V. specialmente sulle tinte scure. Per la sua particolare tissotropia risulta facile da applicare senza rischio di colature. E' indicato su infissi, perlinati, travi, palizzate, ecc.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909W

VIVA LEGNO WAX



Finitura satinata cerata per interni ed esterni.

	Codice	Formato	Note
Incolore	909W.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)



Finitura all'acqua a base di resine acriliche e uretaniche. I leganti speciali conferiscono doti elevate di resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. L'alto contenuto di cere pregiate, oltre a rendere la finitura idrorepellente e resistente nel tempo conferisce un aspetto estetico satinato particolarmente gradevole e vellutato. È adatto particolarmente in condizioni severe quali ambienti marini e montani.

Aspetto: Satinato



Diluizione:
con acqua al 5-10%



Resa Indicativa:
7-9 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1 ora
Sovrapplicazione: 4-5 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 909R

VIVA LEGNO RAVVIVANTE



Finitura ravvivante.

	Codice	Formato	Note
Incolore	909R.0000	0,75 L	(6x0,75L)



Finitura rinnovante protettiva dotata di grande resistenza all'esterno ed estrema facilità d'uso. Recupera l'aspetto estetico iniziale dei manufatti esposti all'esterno la cui superficie è stata invecchiata dal sole e dagli agenti atmosferici restituendo loro l'aspetto originale. Può essere applicata a straccio effettuando una manutenzione periodica. Il trattamento prolunga notevolmente la durata della vecchia vernice. Lo consigliamo su supporti in legno verniciato come portoni, finestre, infissi e scuri per esterno ma anche su alluminio e leghe leggere.



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
13-15 m²/L

Applicazione:



mani consigliate 2-3



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Al tatto: 1 ora
Sovrapplicazione: 2-3 ore
Completa: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE


Serie 90VL
VIVA LEGNO VERNICE LUCIDA

Vernice lucida per legno a base acqua.

	Codice	Formato	Note
Incolore	90VL.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)
		17,5 L	



È una vernice acril-poliuretana all'acqua di elevata qualità, con particolari caratteristiche di durezza e resistenza agli agenti atmosferici. Essendo a base acqua può tranquillamente essere usata in interni senza rilasciare odori sgradevoli e con estrema facilità di pulizia. Elevato effetto antiblocking. Date le sue caratteristiche, viene impiegato principalmente in ambienti chiusi quali ospedali, scuole, uffici ed ambienti pubblici in genere, per la pitturazione di pavimenti, porte, gradini di legno, mensole.

Aspetto: Lucido

Diluizione:
con acqua al 5-10%

Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-5 ore
Completa: 12-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE


Serie 90VS
VIVA LEGNO VERNICE SATINATA

Vernice satinata per legno a base acqua.

	Codice	Formato	Note
Incolore	90VS.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)
		17,5 L	



È una vernice acril-poliuretana all'acqua di elevata qualità, con particolari caratteristiche di durezza e resistenza agli agenti atmosferici. Essendo a base acqua può tranquillamente essere usata in interni senza rilasciare odori sgradevoli e con estrema facilità di pulizia. Elevato effetto antiblocking. Date le sue caratteristiche, viene impiegato principalmente in ambienti chiusi quali ospedali, scuole, uffici ed ambienti pubblici in genere, per la pitturazione di pavimenti, porte, gradini di legno, mensole.

Aspetto: Satinato

Diluizione:
con acqua al 5-10%

Resa Indicativa:
8-10 m²/L per strato

Applicazione:

Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-5 ore
Completa: 12-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 90PL

VIVA VERNICE PER PARQUET LUCIDA



Vernice poliuretanica monocomponente lucida per parquet.

	Codice	Formato	Note
Incolore	90PL.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)



Vernice di elevata qualità, non ingiallente e inodore caratterizzata da particolari doti di durezza, resistenza all'abrasione e facilità di applicazione. Aderisce perfettamente su qualsiasi superficie in legno opportunamente trattata ed è indicata per la manutenzione dei pavimenti in legno usurato da graffi e calpestio. E' indicata per la verniciatura di parquet, scale in legno e manufatti in legno.

Aspetto: Lucido



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
12-14 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-5 ore
Completa: 12-24 ore
Pedonabile: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 90PS

VIVA VERNICE PER PARQUET SATINATA



Vernice poliuretanica monocomponente satinata per parquet.

	Codice	Formato	Note
Incolore	90PS.0000	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(2x2,5L)



Vernice di elevata qualità, non ingiallente e inodore caratterizzata da particolari doti di durezza, resistenza all'abrasione e facilità di applicazione. Aderisce perfettamente su qualsiasi superficie in legno opportunamente trattata ed è indicata per la manutenzione dei pavimenti in legno usurato da graffi e calpestio. E' indicata per la verniciatura di parquet, scale in legno e manufatti in legno.

Aspetto: Satinato



Diluizione:
Pronto all'uso



Resa Indicativa:
12-14 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapplicazione: 4-5 ore
Completa: 12-24 ore
Pedonabile: 24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



PASTE COLORANTI AD ACQUA

KLIC edilizia è un sistema tintometrico completo e flessibile che unisce precisione, facilità d'uso e affidabilità.

Grazie alle nostre 16 paste all'acqua si può ottenere un numero considerevole di tinte su veicoli di diversa natura.

Il set dei coloranti è stato studiato per formulare il maggior spettro di tinte possibile con particolare attenzione ai costi, alla copertura e alla resistenza all'esterno.

La ripetibilità dei colori è garantita dalla nostra continua attenzione verso la produzione e da un rigido controllo qualità interno.

Codice	Tinte	Formato
FA01	BIANCO	1 L
FA02	NERO OX	1 L
FA03	GIALLO	1 L
FA04	GIALLO EXTRA	1 L
FA05	GIALLO OX	1 L
FA06	ARANCIO	1 L
FA07	ARANCIO OX	1 L
FA08	ROSSO OX	1 L

Codice	Tinte	Formato
FA09	ROSSO VIVO	1 L
FA10	SCARLATTO	1 L
FA11	MAGENTA	1 L
FA12	VIOLA	1 L
FA13	BLU SMERALDO	1 L
FA14	BLU COBALTO	1 L
FA15	VERDE	1 L
FA16	VERDE OX	1 L





LINEA INDUSTRIA

SMALTI A SOLVENTE INDUSTRIA

RAPIDFARB LUCIDO

RAPIDFARB OPACO

ZINCOFARB

MO 320

AC 400

CO 700



PRODOTTI PER PAVIMENTAZIONI

CONCRETO

EPYFLOOR

CONCRETO H2O

EPYACQUA

AQUAFLOOR





Serie 0035

RAPIDFARB LUCIDO**Smalto sintetico lucido a rapida essiccazione.**

	Codice	Formato	Note
Colori	0035.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
Rosso RAL 3000	0035.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
Giallo Caterpillar	0035.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)

Smalto lucido a rapida essiccazione ideale per la verniciatura e il ritocco di macchine agricole, industriali e movimento terra, carpenteria. E' ideale per cicli di pitturazione ove sono richiesti tempi di esecuzione rapidi. E' caratterizzato da rapida essiccazione, ottima brillantezza, buona resistenze alla luce e agli agenti atmosferici.

Colori Disponibili: Bianco, Nero, Avorio RAL 1013, Verde RAL 6011, Grigio RAL 7035, Marrone RAL 8017, Rosso Ral 3000, Giallo Caterpillar

Aspetto: Lucido**Diluizione:**

5-10% con diluente nitro o diluente sintetico

**Resa Indicativa:**8-10 m²/L**Applicazione:****Essiccazione (20°C-60% U.r.):**

Al tatto: 2-3 ore

Sovrapplicazione: 4-6 ore

Completa: 18-24 ore

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 370

RAPIDFARB OPACO**Smalto sintetico lucido a rapida essiccazione.**

	Codice	Formato	Note
Colori	370.xxxx	1 Kg	
		5 Kg	

Smalto lucido a rapida essiccazione ideale per la verniciatura e il ritocco di macchine agricole, industriali e movimento terra, carpenteria. E' ideale per cicli di pitturazione ove sono richiesti tempi di esecuzione rapidi. E' caratterizzato da rapida essiccazione, ottima brillantezza, buona resistenze alla luce e agli agenti atmosferici.

Colori Disponibili: Bianco, Nero e Tinte RAL

Aspetto: Opaco**Diluizione:**

5-10% con diluente nitro o diluente sintetico

**Resa Indicativa:**6-7 m²/Kg**Applicazione:****Essiccazione (20°C-60% U.r.):**

Al tatto: 2-3 ore

Sovrapplicazione: 4-6 ore

Completa: 18-24 ore

solo uso industriale

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0509

ZINCOFARB



Smalto satinato ad adesione diretta su lamiere zincate.

	Codice	Formato	Note
Bianco e Nero	0509.xxxx	0,75 L	(6x0,75L)
		2,5 L	(4x2,5L)
		17,5 L	

Colori Disponibili: Bianco, Nero e Tinte Cartella Linea Smalti a Solvente

Aspetto: Semilucido



Diluizione:
2-10% con diluente sintetico.



Resa Indicativa:
10-12 m²/L per strato

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Secco al tatto: 4-6 ore
Riverniciabile: 24 ore
Profondità: 24 ore

Fondo finitura ad elevata aderenza su superfici metalliche, siano esse zincate, ferrose, leghe, purché pulite, compatte e sgrassate. Il prodotto è caratterizzato da ottima elasticità ed elevata aderenza. Può essere applicato anche su superfici cementizie. Il prodotto ha un aspetto satinato e i colori sono stabili alla luce. E' consigliato in tutti i casi dove si desidera un buon rivestimento protettivo, facile, versatile e rapido da usare.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 320

MO 320



Smalto sintetico a rapida essiccazione SL mano unica.

	Codice	Formato	Note
Tinte RAL	320.xxxx	1 Kg	
		5 Kg	

Colori Disponibili:
Tinte RAL.



Diluizione:
5-10% con nitro, polivalente, sintetici re



Resa Indicativa:
5-6 m²/Kg

Applicazione:



Veicolo: Disponibile a magazzino

Rapporto veicolo/pasta: 80:20
solo uso industriale

Fondo Finitura (mano unica) a rapida essiccazione formulato con pigmenti anticorrosivi. Presenta buona aderenza, buona copertura e facile sovraverniciabilità. È un prodotto a mano unica adatto per la verniciatura di mezzi di carpenteria e carrozzeria industriale.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 400

AC 400



Smalto acrilico alta adesione 2K

	Codice	Formato	Note
Tinte RAL	400.xxxx	1 Kg	
		5 Kg	



Smalto acrilico ad alta adesione a due componenti, anche a mano unica, ideale per la verniciatura su supporti quali zincato, alluminio, acciaio, alcune plastiche, ecc. ...

Colori Disponibili:

Tinte RAL.



Diluizione:

5-10% con nitro, polivalente, poliuretano, acrilico.



Resa Indicativa:

6-8 m²/Kg

Applicazione:



Veicolo: Disponibile a magazzino

Rapporto veicolo/pasta: 80:20

Rapporto di Catalisi: 50% in peso con Catalizzatore MS INALTERABILE (171.0050)

solo uso industriale

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 700

CO 700



Smalto siliconico alte temperature.

	Codice	Formato	Note
Alluminio	700.xxxx	5 Kg	
Nero	700.xxxx	5 Kg	



Smalto siliconico per manufatti esposti al calore sia in continuo che ad intermittenza operanti a temperatura fino a 600°C, tipo silenziatori di motocicli, o autoveicoli e camini. Per lo sviluppo delle caratteristiche meccaniche (e maneggevolezza) è necessaria la cottura a 180-200°C per 15-20 minuti.

Colori Disponibili: Alluminio, Nero



Diluizione:

5-10% con nitro, polivalente



Resa Indicativa:

7-9 m²/Kg

Applicazione:



solo uso industriale

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 569

CONCRETO



Impregnante epossidico a solvente.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	569.xxxx	5 Kg	



Diluizione:

con diluente per epossidici o diluente nitro: fino al 100% a seconda dell'utilizzo (antipolvere o impregnante)



Resa Indicativa:

10-12 m²/L

Applicazione:



Rapporto di catalisi: 100% in peso con Catalizzatore per CONCRETO (cod.171.1024)

Primer epossidico bicomponente a solvente, ideale per il consolidamento di pavimentazioni industriali o strutture in cemento che dovranno poi essere ricoperte con finiture colorate tipo Epyfloor o Epyacqua. Può essere utilizzato anche come antipolvere e consolidante su pavimentazioni in calcestruzzo quali magazzini, garage, locali di produzione, ecc...

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 620

EPYFLOOR



Smalto epossidico per pavimenti industriali.

	Codice	Formato	Note
Tinte Normali	620.xxxx	5 Kg	
		25 Kg	
Tinte Medio/Forti	620.xxxx	5 Kg	
		25 Kg	

Colori Disponibili:

Tinte di Cartella - Tinte RAL - Tinte campione
Produzione minima 100 kg
Per ordini inferiori il prezzo sarà aumentato del 20%



Diluizione:

15-20% diluente per epossidici o diluente nitro a seconda del metodo applicativo



Resa Indicativa:

3-4 m²/Kg

Applicazione:



Veicolo: Disponibile a magazzino

Rapporto veicolo/pasta: 80:20

Rapporto di Catalisi: 20% in peso con Catalizzatore EPYFLOOR (cod.171.1023)

Smalto epossidico senza solventi, idoneo per la verniciatura di pavimentazioni industriali, garage. Buone resistenze all'abrasione, aspetto semilucido, di facile applicazione. Fondo ideale è il cemento a solvente. È necessaria una prova di adesione per verificare la tenuta di tutto il ciclo sul supporto da trattare. È possibile realizzare anche la verniciatura con finitura antisdrucchiolo miscelando del quarzo al prodotto al momento dell'utilizzo.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 569

CONCRETO H2O



Fondo epossidico idrosolubile per pavimentazioni industriali.

	Codice	Formato	Note
Trasparente	569.xxxx	5 Kg	

Fondo bicomponente epossidico idrosolubile per il consolidamento del cemento, con buon potere penetrante. Idoneo per la successiva applicazione dello smalto epossidico idrosolubile o a solvente (Epyacqua/Epyfloor). Buon potere consolidante quando applicato su supporti friabili.



Diluizione:
con acqua di rete: 70-80%



Resa Indicativa:
10-12 m²/L

Applicazione:



Rapporto di catalisi: 100% in peso con Catalizzatore per CONCRETO H2O (cod.171.1025)

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 568

EPYACQUA



Finitura bicomponente epossidica idrosolubile per pavimenti.

	Codice	Formato	Note
Tinte Normali	568.xxxx	5 Kg	
		10 Kg	
Tinte MedioForti	568.xxxx	5 Kg	
		10 Kg	
Tinte Intense	568.xxxx	5 Kg	
		10 Kg	

Smalto epossidico bicomponente idrosolubile per pavimentazioni industriali, garage, cantine, piccoli locali. Ha buona resistenza meccanica e all'usura e elevata durezza superficiale. E' di facile manutenzione in termini di pulizia.

Colori Disponibili:
Tinte di Cartella - Tinte RAL - Tinte campione
Produzione minima 100 kg
Per ordini inferiori il prezzo sarà aumentato del 20%



Diluizione:
con acqua di rete: 40-50% se utilizzato come fondo;
15-20% se utilizzato come finitura



Resa Indicativa:
4-5 m²/Kg

Applicazione:



Rapporto di Catalisi: 30% in peso con Catalizzatore EPYACQUA (cod.171.1202)

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0914

AQUAFLOOR



Finitura monocomponente all'acqua per pavimentazioni in cemento.

	Codice	Formato	Note
Colori	0914.xxxx	2,5 L	

Prodotto all'acqua per il rivestimento e la protezione di superfici in cemento. Impedisce lo sfaldamento e la formazione di polvere, resiste all'abrasione, all'acqua ed ai comuni detergenti. E' formulato con particolari resine acriliche che gli conferiscono una rapida essiccazione e un'ottima resistenza al calpestio anche dopo tempi relativamente ridotti dall'applicazione. Viene indicato per cantine, box, garage, spogliatoi, centri di riabilitazione, palestre, ecc., e nel "fai da te". Necessita di adeguata preparazione del fondo.

Colori Disponibili: Rosso, Verde, Grigio chiaro



Diluizione:
con acqua al 5-20%



Resa Indicativa:
10-12 m²/L

Applicazione:



Essiccazione (20°C-60% U.r.):
Sovrapposizione: 10-12 ore
Pedonabile: 48 ore
Carreggiabile: 3-4 giorni

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



PASTE COLORANTI A SOLVENTE

KLIC Industria è un sistema tintometrico universale per la colorazione di una vasta gamma di prodotti a solvente di varia natura (nitro, acrilica, epossidica, poliuretana) come ad esempio smalti lucidi e satinati, fondi, antiruggini, ferromicacei. Il sistema è composto da 14 coloranti (organici e ossidi).

I nostri coloranti vantano una buona concentrazione, un'ottima compatibilità con tutta la gamma di converter e sono soggetti a range di collaudo piuttosto ridotti per la resa colorimetrica al fine di garantire una buona ripetibilità delle tinte.

PASTE COLORANTI CONCENTRATE

Codice	Tinte	Formato
190.0001	PASTA BIANCA	6 Kg
		25 Kg
190.0010	PASTA GIALLO OCRA	6 Kg
		25 Kg
190.0013	PASTA GIALLO CHIARO ORGANICO	4 Kg
		20 Kg
190.0014	PASTA GIALLO MEDIO	4 Kg
		20 Kg
190.0018	PASTA GIALLO HP	6 Kg
		25 Kg
190.0023	PASTA ARANCIO ORGANICO	4 Kg
		20 Kg
190.0030	PASTA VERDE FTALO	4 Kg
		20 Kg

Codice	Tinte	Formato
190.0040	PASTA BLU FTALO	4 Kg
		20 Kg
190.0052	PASTA VIOLA	1 Kg
		4 Kg
190.0055	PASTA ROSSO FIAMMA	4 Kg
		20 Kg
190.0060	PASTA ROSSO OSSIDO	6 Kg
		25 Kg
190.0064	PASTA ROSSO BORDEAUX	4 Kg
		20 Kg
190.0070	PASTA NERA	4 Kg
		20 Kg
190.0071	PASTA NERO PER TINTE	4 Kg
		20 Kg

PASTE AUSILIARI

Codice	Tinte	Formato
190.5018	PASTA OPACANTE	3,5 Kg
190.5014	PASTA EXTENDERS	5 Kg



LINEA PROFESSIONAL CLEANING



LINEA PROFESSIONAL CLEANING

S1
Sgrassante Universale

S2c
Sgrassante Concentrato

D1
Detergente Spolvero e Multiuso

D1c
Detergente Spolvero e Multiuso Concentrato

V1
Detergenti Vetri

V1c
Detergente Vetri Concentrato

SANIL
Igienizzante per superfici





Serie ZA000

SGRASSANTE UNIVERSALE S1



Sgrassante universale pronto all'uso.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	ZA000.0000FI	0,75 L	
		5 L	
		20 L	



Diluizione
(Pulizia Profonda):
Pronto all'uso.



Diluizione
(Pulizia quotidiana):
10% di prodotto in acqua.



Il prodotto S1 è uno sgrassante universale pronto all'uso studiato per la pulizia rapida e profonda di tutte le superfici lavabili, anche le più incrostate, rendendole lucide e senza lasciare residui. Profumazione agli agrumi. È utilizzabile in ambito industriale e professionale. Lo sgrassante universale S1 può essere impiegato anche nella ristorazione e in tutti gli esercizi alimentari che rientrano nell'ambito dei programmi di pulizia in base al sistema HACCP.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie G0004

SGRASSANTE UNIVERSALE S2c



Sgrassante universale Concentrato.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	G0004.0000FI	1 L	
		5 L	
		20	
		200 L	



Diluizione
(Superfici metalliche):
7-10% di prodotto in acqua



Diluizione
(Pavimentazioni e superfici generiche):
3-5% di prodotto in acqua



Il prodotto S2c è uno sgrassante universale concentrato diluibile con acqua ad uso professionale e industriale con profumazione agli agrumi. È un prodotto a base acqua con alto potere sgrassante e distaccante. La sua alcalinità lo rende efficace anche su depositi di sporco atmosferico e segni di carrelli elevatori e autoveicoli.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie G0008

DETERGENTE PER SPOLVERO E MULTIUSO D1



Detergente per spolvero e multiuso pronto all'uso.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	G0008.0000FI	0,75 L	
		5 L	
		20 L	



Diluizione:
Pronto all'uso



Il detergente D1 è un prodotto pronto all'uso per spolvero e multiuso. Evapora rapidamente ed ha una profumazione delicata alla lavanda. È utilizzabile in ambito industriale, professionale e domestico. Il detergente D1 può essere impiegato anche nella ristorazione e in tutti gli esercizi alimentari che operano in ottemperanza del regolamento (CE) n. 852/2004 e al D.Lgs 193/2007-HACCP.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie G0007

DETERGENTE PER SPOLVERO E MULTIUSO D1c



Detergente per spolvero e multiuso Concentrato.

	Codice	Formato	Note
Incolore	G0007.0000FI	1 L	
		5 L	
		20	
		200 L	



Diluizione:
7-10% di prodotto in acqua



Il detergente D1c è un prodotto concentrato per spolvero e multiuso. Evapora rapidamente ed ha una profumazione delicata alla lavanda. È utilizzabile in ambito industriale, professionale e domestico. Il detergente D1c può essere impiegato anche nella ristorazione e in tutti gli esercizi alimentari che operano in ottemperanza del regolamento (CE) n. 852/2004 e al D.Lgs 193/2007-HACCP.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie G0010

DETERGENTE VETRI V1



Detergente vetri pronto all'uso.

	Codice	Formato	Note
Incolore	G0010.0000FI	0,75 L	
		5 L	
		20 L	



Diluizione:
Pronto all'uso



Il detergente vetri V1 è un prodotto pronto all'uso studiato per detergere a fondo vetri e specchi. Non lascia aloni, ha una profumazione delicata ed evapora rapidamente. È utilizzabile in ambito industriale, professionale e domestico. Il detergente V1 può essere impiegato anche nella ristorazione e in tutti gli esercizi alimentari che operano in ottemperanza del regolamento (CE) n. 852/2004 e al D.Lgs 193/2007-HACCP.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie G0009

DETERGENTE VETRI V1c



Detergente vetri Concentrato.

	Codice	Formato	Note
Incolore	G0009.0000FI	1 L	
		5 L	
		20	
		200 L	



Diluizione:
10% di prodotto in acqua



Il detergente vetri V1c è un prodotto concentrato studiato per detergere a fondo vetri e specchi. Non lascia aloni, ha una profumazione delicata ed evapora rapidamente. È utilizzabile in ambito industriale, professionale e domestico. Il detergente V1c può essere impiegato anche nella ristorazione e in tutti gli esercizi alimentari che operano in ottemperanza del regolamento (CE) n. 852/2004 e al D.Lgs 193/2007-HACCP.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie A0005

SANIL IGIENIZZANTE PER SUPERFICI

Igienizzante per superfici pronto all'uso.



	Codice	Formato	Note
Incolore	A0005.0000F1	0,75 L	
		5 L	
		20 L	



Diluizione:
Pronto all'uso



Igienizzante studiato per detergere a fondo tavoli, scrivanie, piani da lavoro, monitor, tastiere, mouse, stampanti, televisori, smartphone e dispositivi portatili, attrezzi ed utensili vari. Pronto all'uso, non necessita di risciacquo tranne che sulle superfici a contatto con alimenti. Deterge ed igienizza in un'unica operazione, senza lasciare aloni. Profumazione alla lavanda. Applicabile su tutti i materiali compatibili con l'acqua. Utilizzabile in zone di lavorazione alimentare come cucine, ristoranti e bar che operano in ottemperanza del regolamento (CE) n.852/2004 e al D.lgs. 193/2007-HACCP.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

DILUENTI



DILUENTI

DILUENTE POLIURETANICO K

DILUENTE EPOSSIDICO

SYNTIACOL

ACQUARAGIA TRE PINI

ACQUARAGIA NEVIA INODORE

MARGHERITA

L 42

RHO 2001

ACETONE PURO

SOLVENTE 917

METALCLEANER





Serie 0829

DILUENTE POLIURETANICO K



Diluente poliuretano.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	0829.xxxx	1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)
		25 L	

Diluente per vernici poliuretatiche catalizzate di fondo o di medio pregio. In caso di condizioni di temperatura e/o umidità sfavorevoli, aggiungere al prodotto un Ritardante specifico.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0830

DILUENTE EPOSSIDICO



Diluente poliuretano.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	0830.xxxx	25 L	

Per la diluizione di vernici epossipoliamidiche ed epossipoliamiche ed è utilizzabile sia per essiccazione ad aria che a forno con media temperatura. Ha un potere solvente molto elevato.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0827

SYNTIACOL



Diluente sintetico universale.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	0827.xxxx	1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)
		25 L	

Prodotto con elevato potere solvente, appositamente formulato per la diluizione di tutte le vernici sintetiche, comprese quelle a rapida essiccazione. Garantisce una perfetta distensione e brillantezza della vernice, nonostante abbia una velocità di evaporazione superiore rispetto alla normale acquaragia. Non lascia striature dovute alla pennellata. Utilizzabile anche nella pulizia delle attrezzature e dei pennelli. Può essere usato per lo sgrassaggio in carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0808

ACQUARAGIA TRE PINI



Acquaragia.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	0808.xxxx	0,5 L	(40x0,5L)
		1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)

Per la diluizione di vernici e smalti, antiruggini, vernici flatting, pitture ad olio e per belle arti. Odore gradevole. Specifico per la pulizia di pennelli. Asporta macchie e sbavature di vernice: ideale nel fai da te.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Serie 0804

ACQUARAGIA NEVIA INODORE**Acquaragia inodore.**

	Codice	Formato	Note
Incolore	0804.xxxx	1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)

Prodotto di odore tenue indicato nella diluizione di smalti sintetici, cere e prodotti per belle arti. Indispensabile per la pulizia di pennelli e attrezzature. Senza clorurati né aromatici. Idoneo negli usi del fai da te.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Serie 0802

MARGHERITA**Diluente nitro antinebbia.**

	Codice	Formato	Note
Incolore	0802.xxxx	1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)
		25 L	
		200 L	

Conferisce distensione e brillantezza alla vernice. Se ne può aumentare il potere antinebbia aggiungendo dal 3% al 5% di Ritardante. Idoneo per la pulizia delle attrezzature. Può essere usato per il lavaggio in carrozzeria. Conforme ai sensi del DLgs 161/06 e s.m.i. per lavori di lavaggio, pulizia, sgrassaggio in carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Serie 0807

L 42**Diluente nitro antinebbia.**

	Codice	Formato	Note
Incolore	0807.xxxx	0,5 L	(40x0,5L)
		1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)
		25 L	
		200 L	

Diluente nitro antinebbia di formulazione bilanciata. Idoneo per la diluizione di vernici di fondo, antiruggini e per usi generici come il lavaggio delle attrezzature. Per aumentare il potere antinebbia aggiungere dal 5% al 7% di Ritardante. Non idoneo alla carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

Serie 0801

RHO 2001**Diluente nitro antinebbia.**

	Codice	Formato	Note
Incolore	0801.xxxx	25 L	
		200 L	

Diluente nitro antinebbia. Idoneo per il lavaggio delle attrezzature. Può essere usato anche per la diluizione di vernici di fondo e antiruggini. E' possibile aumentarne il potere antinebbia, aggiungendo dal 5% al 7% di Ritardante. Prodotto non idoneo alla carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0814

ACETONE PURO



Acetone puro.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	0814.xxxx	1 L	(20x1L)
		5 L	(4x5L)
		25 L	

Ottimo solvente per nitro-cellulose, resine naturali e sintetiche, coloranti e pigmenti, miscele adesive. Ideale per il lavaggio delle attrezzature e lo sgrassaggio di superfici metalliche. Utilizzato come unico solvente nel settore della vetroresina. Può essere usato per il lavaggio e lo sgrassaggio in carrozzeria. Conforme ai sensi del DLgs 161/06 e s.m.i. per lavori di lavaggio, pulizia, sgrassaggio in carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 0806

SOLVENTE 917



Sgrassante per superfici metalliche.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	0806.xxxx	25 L	
		200 L	

Sgrassante per metalli, leghe leggere, motori o particolari di essi. Non intacca le superfici, neanche le più delicate, anche se verniciate. Non danneggia guarnizioni né parti in gomma. Ha un odore molto tenue e tollerabile. Ha un'evaporazione molto rapida. Può essere usato per lo sgrassaggio in carrozzeria. Conforme ai sensi del DLgs 161/06 e s.m.i. per lavori di lavaggio, pulizia, sgrassaggio in carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE



Serie 08A2

METALCLEANER



Sgrassante semi fluido super forte adatto a tutti i tipi di metallo.

	Codice	Formato	Note
<i>Incolore</i>	08A2.xxxx	0,75 L	(12x0,75L)
		4 L	(4x4L)

Sgrassante per metalli, leghe leggere, motori o particolari di essi. Non intacca le superfici, neanche le più delicate, anche se verniciate. Non danneggia guarnizioni né parti in gomma. Ha un odore molto tenue e tollerabile. Ha un'evaporazione molto rapida. Può essere usato per lo sgrassaggio in carrozzeria. Conforme ai sensi del DLgs 161/06 e s.m.i. per lavori di lavaggio, pulizia, sgrassaggio in carrozzeria.

ULTERIORI INFORMAZIONI CONSULTARE LA SCHEDA TECNICA
INFORMAZIONI, CONSULTARE LA LEGENDA ICONE

ATTREZZATURA



ATTREZZATURA

TINTOMETRO AUTOMATICO
PER EDILIZIA

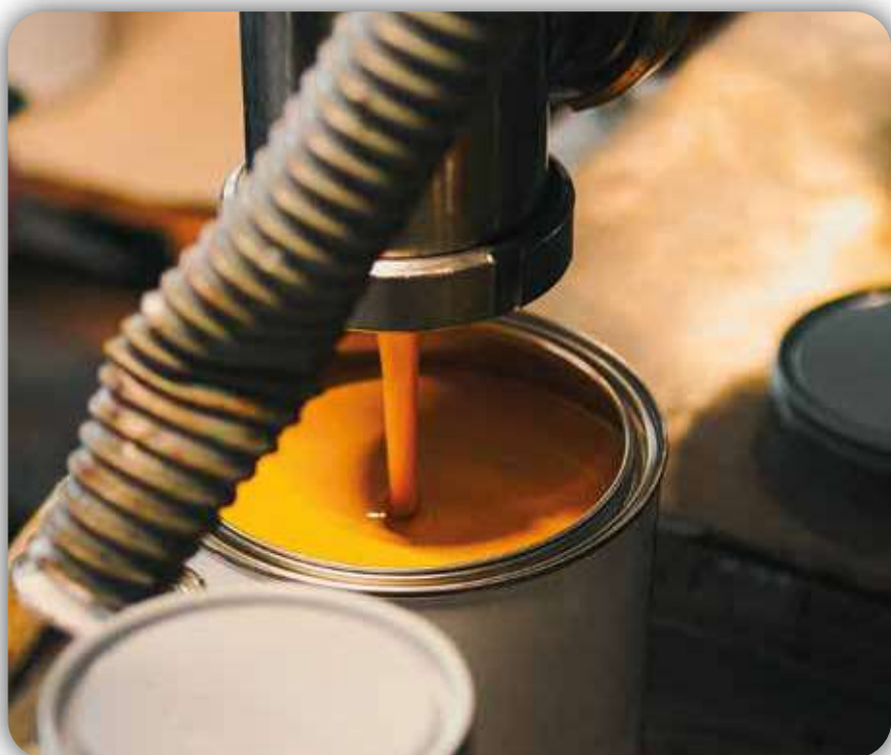
TINTOMETRO AUTOMATICO
PER EDILIZIA / INDUSTRIA

MIXER GIROSCOPICO SEMIAUTOMATICO

CARTELLE COLORI

MAZZETTA COLORI

FARBE'S STYLE



TINTOMETRO AUTOMATICO PER EDILIZIA

Descrizione	Descrizione
	
<p>MODELLO FAST - X - SMART</p> <p>Caratteristiche 16 x 2,25L Pompe a pistone da 30ml</p> <p>HWD 120 x 83x 83 cm</p>	<p>MODELLO FAST - HARBIL HA480 20</p> <p>Caratteristiche 14 x 3L // 6 x 6L Pompe a pistone da 100ml</p> <p>HWD 151 x 88 x 96 cm</p>

TINTOMETRO AUTOMATICO PER EDILIZIA / INDUSTRIA

Descrizione	
<p>MODELLO FAST - HARBIL HA680 32</p> <p>Caratteristiche 12 x 3L // 20 x 6L Pompe a pistone da 100ml</p> <p>HWD 151 x 115 x 125 cm</p>	

MIXER GIROSCOPICO SEMIAUTOMATICO

Descrizione

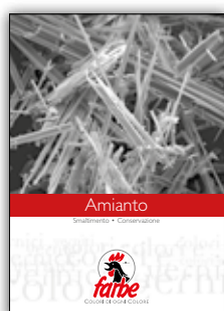
MODELLO FAST-GA350 MANUAL GYROMIXER

Chiusura piatti cestello manuale
3 tempi di miscelazione pre-impostati
3 velocità (110/140/230 rpm)

HWD 101 x 82 x 82 cm



CARTELLE COLORI



MAZZETTA COLORI

Descrizione



MAZZETTA COLORI TIZIANO

Descrizione



MAZZETTA COLORI CARAVAGGIO
Exterior Paint Colors - Tinte Esterni

FARBE'S STYLE



Descrizione

CAPPELLINO

PANTALONI COTONE

POLO

GILET IMBOTTITO

FELPA

MAGLIETTA COTONE

SHOPPER

Farbe Srl

Via degli Alpini snc · 33030 Majano (UD) · Italia
Tel. 0432 959084 · Fax 0432 959219 · info@farbe.it · www.farbe.it

Catalogo Edilizia n°58

