

2017

Catalogue de produits n° 52

farbe



6_

Produits de préparation

Fixateurs et isolants muraux au solvant, à l'eau
Fonds, mastics, enduits de lissage, antirouilles

39_

Lignes sols industriels

Produits de préparation
Revêtements

13_

Finitions murales

Vernis à l'Eau
Peintures à l'eau Super lavables
Peintures à l'eau Lavables
Peintures Super Respirantes
Peintures Respirantes
Revêtements
Revêtements décoratifs
Produits spéciaux
Produits au solvant

42_

Produits divers

Peintures et revêtements spécifiques
Produits auxiliaires
Produits spéciaux

29_

Finitions au vernis

Finitions à l'Eau Monocomposants
Finitions Synthétiques Bicomposants
Émaux industriels
Applications spéciales

45_

Catalyseurs

Pour les systèmes de polyuréthane
Pour les systèmes époxy
Catalyseurs spéciaux

47_

Diluants

Pour une utilisation générale
Pour une utilisation spécifique
Pour une utilisation spéciale

33_

Ligne Viva

Peintures à l'Eau
Vernis à l'Eau
Peintures Monocomposants

51_

Spray Oplà

Types

36_

Ligne bois

Peintures Monocomposants
Peintures Bicomposants

Index alphabétique

		Série	pag			Série	pag		
A	A14	0619A	28	L	Legnofarb	0801	42		
	Acca - Idropittura	0044	22		M	Max	0690	33	
	Acetone	0045	52			Mazzette		60	
	Alphafarb Trasparente	0109	7			Metalfarb	0919	33	
	Amianto Ko	0925KO	29			Miniofarb B	601B	10	
	Ancorante Eps Aaa+B	0105	45			Muffastop	0619	28	
	Antimacchia	0025	7		O	O-Manounica Lavabile	0047	21	
	Antiruggine Sottonitro L	0060	10			P	Paste Coloranti		60
	Antitarlo Complet	ANTCOM	43		Plastofarb		1021	17	
	Aquafloor	0914	46		Praticstuc F5		0005	11	
	Aquarex	0030	52		Preven A		0616	27	
	Atermica	0709	28		Preven B		0617	27	
					Preven C		0616C	27	
			Primer Per Amianto Ko	0925	9				
			Primer Syloss/Silotex	0707F	8				
			Primer Silifarb	0091	9				
			Proline 40	0040	22				
B	Betonfarb	0808	11	R	Rapidfarb	0035	35		
	Block Amianto	0926	29		RS 10/12/15-S				
	Brill - Lucido	B911L	32		Intonachino Acrilsilossanico	2233-S	19		
	Brill - Satinato	911S	32	Rustico Carnia 10/12/15	2233	18			
C	Carflex	0127	12	S	Sabbiato	0 SABTIN	23		
	Carflex Vetro	0128	12		Sabbiato Neutro	0 SABBIA	22		
	Catalizzatore Epossidico	0876B	48		Signal	0702	36		
	Catalizzatore Epyaqua	0880B	48		Silotex	0707	25		
	Catalizzatore Farbtank	0115BA	48		Silifarb	0090	26		
	Catalizzatore Farbtank	0115BV	48		Silverfarb	0031	35		
	Catalizzatore per Concreto	0881	48		Sintesys	0018	51		
	Catalogo generale / shopper		62		Sintofarb	802L	43		
	Catramina	0505	50		Sport Line 2	0092	30		
	Clear Antifumo	0906	29		Spray Oplà	0123	51		
	Clorofarb	00300	36		Start	0017	50		
	Concreto H ₂ O A+B	0881	46	Stucco Facile	0011	11			
	Convertifarb	0087	48	Stucco Leggero K Farb	0006	12			
			Stucco Veneziano	0008	24				
			Svernifarb 12000	12000	49				
			Syloss	0892	25				
D	Decapante da Lavaggio	0039	52	T	Terre Julii	0 TERRE	23		
	Due	0045	21		Terre Julii colorante toner	0 TERRE	23		
E	Emulsionfarb	0100	7		Tingifarb	2468	50		
	Emulsionfarb pigmentato	0101	8		Tintometri		61		
	Epossifloor	0877	45		Tradition	0922	45		
	Epossy	0029	51		Traspirex	903T	20		
	Epyaqua	0880	46		Traspirex Plus	903P	20		
	Espositori Prodotti		62		U	Universale	0929	21	
			V	Velature base Neutra		VELAB	24		
F	F11 Multisuperficie	0F11M		14	Viva Antiruggine	0909A	38		
	F11 Multisuperficie Anti Alga	0F11A		15	Viva Fondo Universale	909F	39		
	F11 Multisuperficie Al Quarzo	0F11Q		16	Viva Legno Impregnante	909I	39		
	F11 Multisuperficie				Viva Legno Vernice	0909L	40		
	Smalto Murale Lucido	0F11L/S		16	Viva Smalto - Lucido	B0909	38		
	F11 Tennis	0F11T		30	Viva Smalto - Satinato	B0909L	38		
	Farbe's Style			63	Viva Legno Wax	0909W	40		
	Farbella	0902		18	W	Wood	0022	51	
	Farbianco	0041		22		Z	Zaponfarb	0805L	48
	Farbite	0270		10			Zincofarb	0509	34
	Farbtank	0115	48						
	Farbtex	0901	17						
	Farbwax	0803	42						
	Ferò Gel	0920	34						
	Ferofarb	0508	9						
	Flattingfarb	0800	43						
	Fondo Uniformante Universale	0101R	8						
G	Giulia	0044	50						
	Grassello Dolce Lucido	0711	24						
H	Helastos	0891	26						
I	Idrorepellente	0108	49						
J	Julius	0013	50						



Produits de préparation

Fixateurs et isolants muraux
au solvant, à l'eau

Fonds, mastics, enduits de lissage,
antirouilles

Alphafarb trasparente série 0109

Antimacchia série 0025

Emulsionfarb série 0100

Emulsionfarb pigmentato série 0101

Fondo Uniformante Universale série 0101/R

Primer Syloss/Silotex série 0707F

Primer Silifarb série 0091

Primer per Amianto KO série 0925

Ferrofarb série 0508

Farbite série 0270

Antiruggine sottonitro/L série 0060

Miniofarb B série 601B

Betonfarb série 0808

Stucco facile série 0011

Praticstuc F5 série 0005

Stucco leggero K Farb série 0006

Carflex série 0127

Carflex vetro série 0128

ALPHAFARB trasparente Série 0109



Primaire acrylique transparent au solvant, à pénétration élevée.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines insaponifiables en solution, à action stabilisante adapté à tout type de support mural. Le pouvoir consolidant d'Alphafarb Transparente série 0109 est idéal pour l'application suivante d'un produit à base d'eau ou de solvant, aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Alphafarb Transparente série 0109 est par ailleurs particulièrement insensible aux conditions climatiques (basses températures) et résistant à l'alcalinité du support et à la formation d'efflorescences. Il n'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux et est également disponible dans la version Alphafarb Ruvido série 0907 (pour surfaces peu poreuses ou très lisses) et dans la version Alphafarb Pigmentato série 0908 (comme sous-couche couvrante de la même couleur).

Formats: 0.75 L; 2.5 L; 14 L

Dilution:

De 15 à 35 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:

10-12 m²/litre par couche

Méthode d'application:

De préférence au pinceau, applicable également au rouleau ou au pulvérisateur

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

Au toucher 1 heure, Pour recouvrement 4-5 heures, Complet 8 heures

Aspect:

Satiné, incolore

ANTIMACCHIA Série 0025



Isolant universel pour intérieurs.

Antimacchia série 0025 est une sous-couche transparente au séchage très rapide ayant la propriété de bloquer définitivement les taches, dépôts de fumée et de nicotine, qui continuent de remonter à la surface même après la mise en peinture, sur les plafonds et murs « effet ressuage ». Le traitement localisé avec Antimacchia série 0025 ne retarde et ne modifie pas le cycle de mise en peinture prédéterminé. Antimacchia série 0025 peut être recouvert avec n'importe quel type de peinture à l'eau. Il est indiqué pour les milieux difficiles comme : les bars, pizzerias, cuisines, restaurants, etc.

Formats: 0.75 L; 14 L

Dilution:

Produit prêt à l'emploi

Rendement théorique:

8-12 m²/litre par couche

Méthode d'application:

De préférence au pinceau, applicable également au rouleau

Aspect:

Satiné, incolore

EMULSIONFARB Série 0100



Primaire acrylique transparent à l'eau, à pénétration élevée.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines insaponifiables en micro-émulsion à action stabilisante adapté à tout type de support mural. Le pouvoir consolidant d'EmulsionFarb série 100 est idéal pour l'application suivante d'un produit à base d'eau, aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Formats: 1 L; 5 L; 20 L

Dilution:

De 100 à 600 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:

10-60 m²/litre par couche

Méthode d'application:

De préférence au pinceau, applicable également au rouleau ou au pulvérisateur

Aspect:

Satiné, incolore

Produits de préparation

EMULSIONFARB PIGMENTATO

Série 0101



Primaire acrylique pigmenté à l'eau.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines insaponifiables en micro-émulsion à action stabilisante adapté à tout type de support mural. Le grand pouvoir couvrant d'EmulsionFarb Pigmentato série 101 permet une optimisation du cycle d'application, aussi bien pour l'intérieur que pour l'extérieur. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats base bianca: 5lt - 14 lt
Formats base neutra: 4lt - 11 lt

Dilution:

De 100 à 300 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

10-40 m²/litre par couche

Methode d'application:

De préférence au pinceau, applicable également au rouleau ou au pulvérisateur

Aspect: Satiné

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

FONDO UNIFORMANTE UNIVERSALE RUVIDO

Série 0101R



Primaire acrylique pigmenté rugueux à l'eau.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines insaponifiables en micro-émulsion à action stabilisante adapté à tout type de support mural. Fondo Uniformante Universale série 0101 R rend la surface rugueuse pour favoriser l'application suivante d'un produit à base d'eau, aussi bien en intérieur qu'en extérieur, en particulier en intérieur sur le placoplâtre où la finition rugueuse imite suffisamment l'aspect de l'enduit civil.

Formats: 14 lt

Dilution:

De 10 à 50 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

10-40 m²/litre par couche

Methode d'application:

De préférence au pinceau, applicable également au rouleau ou au pulvérisateur

Type de support:

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, placoplâtre, etc...

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

- Au toucher 30 min
- Pour recouvrement 2-3 heures
- Complet 12 heures

Aspect: Satiné

PRIMER SYLOSS/SILOTEX

Série 0707F



Fixateur hydrofuge consolidant pour peintures à l'eau et revêtements à base de siloxane. Résistant aux supports alcalins. Excellente pénétration.

Il s'agit d'un agent d'imprégnation fixateur de troisième génération caractérisé par des propriétés hydrofuges extrêmes et une capacité de respiration élevée. Ces caractéristiques peuvent être obtenues grâce à l'utilisation de liants acryliques-siloxanes qui permettent au Primer Syloss/Silotex série 0707F d'être perméable à la vapeur d'eau même sans absorber d'eau. Stabilise et consolide la sous-couche en pénétrant en profondeur. Il représente le primaire indispensable pour le bon résultat final de tout le cycle de mise en peinture siloxane. Excellentes propriétés hydrofuges, bonne perméabilité à la vapeur, imperméabilité aux polluants atmosphériques et résistance aux supports alcalins. Primer Syloss/Silotex série 0707F est compatible avec d'autres systèmes d'origine siloxane et avec des peintures à l'eau, revêtements et peintures au solvant, mais le degré de protection du système mixte ne peut être garanti. Il est recommandé d'utiliser des produits et des cycles de la même série afin d'obtenir un résultat garanti sans réduire ou compromettre l'efficacité de chaque produit. N'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 14 lt

Dilution:

De 30 à 50 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-12 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau

Aspect:

Opalescent, incolore

PRIMER SILIFARB

Série 0091



Fixateur transparent consolidant pour peintures et revêtements minéraux. Excellente pénétration.

Il s'agit d'un primaire diluable à l'eau à base de silicates de potassium qui, en pénétrant en profondeur et en réagissant chimiquement avec l'enduit, en fixe et consolide la structure et améliore considérablement les caractéristiques d'adhérence des cycles de siloxane. Grâce à ces caractéristiques, il favorise l'adhérence de la couche suivante tout en maintenant le cycle perméable à la vapeur d'eau. Le PH basique du fixateur, protège par ailleurs naturellement contre la dégradation bactérienne dans le seau. Primer Silifarb série 0091 est la première couche pour commencer le cycle de mise en peinture minérale aux silicates.

Formats: 14 lt

Dilution:

Diluer la première couche avec 30 % (en volume) et la deuxième avec 5-10% (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:

5-10 m²/litre par couche

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

Au toucher 30 min, Pour recouvrement 2-3 heures, Complet 12 heures

Aspect: Opalescent, incolore

PRIMER PER AMIANTO KO

Série 0925



Fixateur transparent au solvant, à pénétration élevée. Première couche pour le cycle Amianto KO.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines styrènes-acryliques. C'est un produit spécifique à utiliser comme sous-couche pour les supports contenant des fibres d'amiante-ciment. Consolide toute partie friable et garantit la préparation parfaite pour les couches suivantes de la finition Amianto KO série 0925.

Formats: 4 kg - 15 kg

Dilution:

De 15 à 20 % (en poids) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:

6-8 m²/kg par couche

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau, pulvérisateur airless

Aspect:

Incolore

FERROFARB

Série 0508



Antirouille synthétique pour matériaux ferreux.

FerroFarb série 0508 est un primaire à base de résines alkydes glycérophtaliques caractérisé par des propriétés antirouille optimales. Le pouvoir antirouille de FerroFarb série 0508 est directement proportionnel à l'épaisseur appliquée : plus l'épaisseur est importante, plus la protection l'est.

FerroFarb série 0508 est utilisé en charpenterie métallique, entretien industriel et dans le secteur du bricolage où l'application de ce produit se fera principalement au pinceau. Il peut être recouvert avec les vernis synthétiques type Brill série 0911 et Max série 0690.

Formats: 0,25 lt - 0,5 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 10 à 15 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

6-8 m²/litre par couche

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Aspect:

Opaque

Couleur:

Gris, rouge oxyde

FARBITE

Série 0270



Apprêt mastic pour bois.

Farbite série 0270 est une peinture synthétique à effet garnissant pour intérieur, nécessaire pour masquer les veines du bois afin d'obtenir un support « à pore fermé ». Farbite série 0270 est caractérisée par une grande facilité de ponçage pour obtenir une finition finale uniforme. Peut également être utilisée à l'extérieur si mélangée avec un rapport 2:1 avec Brill série 0911. Elle est particulièrement adaptée comme sous-couche pour les portes et les fenêtres et pour toutes les structures en bois à préparer de manière optimale pour l'application suivante du vernis.

Formats: 0,25 lt - 0,5 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

8-10 m²/litre par couche

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless

Aspect:

Opaque

Couleur:

Blanc

Produits de préparation



ANTIRUGGINE SOTTONITRO L

Série 0060

Fond antirouille alkyde-phélonique aux phosphates de zinc.

Antiruggine Sottonitro L série 0060 est un primaire antirouille aux phosphates de zinc formulé avec des résines alkydes spéciales à modification oléo-phénolique. Il est caractérisé par un grand pouvoir antirouille, par une résistance particulière à l'application d'autres produits, qu'il s'agisse de vernis nitro ou de vernis synthétiques. L'excellente adhérence au substrat ferreux permet de gagner du temps pour le recouvrement. Antiruggine Sottonitro L série 0060 garantit également la protection sur les arêtes et une meilleure utilisation en charpenterie lourde et en carrosserie industrielle pour obtenir une qualité supérieure permettant de résister aux environnements difficiles.

Formats: 0,5 lt - 2,5 lt - 17,5 lt

Dilution:

De 20 à 30 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

6-8 m²/litre par couche

Méthode d'application:

Pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless

Aspect:

Opaque

Couleur:

Gris



MINIOFARB B

Série 601B

Antirouille alkyde-phélonique haute qualité.

MinioFarb série 601B est un primaire qui offre une protection antirouille sûre durable. MinioFarb série 601B a une bonne adhérence sur le métal et peut être recouvert avec les vernis synthétiques (Brill série 0911 et Max série 0690). MinioFarb série 601B est indiqué aussi bien pour la charpenterie industrielle que pour le bricolage.

Formats: 0,5 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 10 à 15 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

6-8 m²/litre par couche

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless

Aspect:

Opaque

Couleur:

Orange



BETONFARB

Série 0808

Enduit de lissage en poudre pour surfaces en ciment.

BetonFarb série 0808 est un enduit prémélangé fibro-renforcé qui permet de répondre à des besoins spécifiques comme la résistance, la dureté et la simplicité d'utilisation. La facilité d'application au couteau de peintre et le retrait modéré le rendent adapté à la reconstruction d'enduits et d'autres surfaces de maçonnerie. Il est également indiqué pour le collage des panneaux pour mur-manteau et le lissage suivant. BetonFarb série 0808 a une finition similaire à l'enduit civil et peut être peint avec des peintures à l'eau et avec n'importe quel revêtement plastique.

Formats: 25 kg

Dilution:

A mélanger avec 10-20% d'eau

Rendement théorique:

- Pour collage : 2,5 - 4 kg/m²
- Pour lissage avec grillage : 2 - 4 kg/m²
- Manteau fini : 6 - 8 kg/m²

Méthode d'application:

Couteau de peintre ou taloche

Aspect:

Opaque

Couleur:

Gris ou blanc sur commande

STUCCO FACILE

Série 0011



Mastic en pâte pour mur et bois en intérieur.

Facile série 0011 est un mastic simple à appliquer à utiliser pour niveler les imperfections. Il est caractérisé par une grande facilité de ponçage et par un retrait modéré. Facile série 0011 est conseillé aussi bien pour le bricolage que pour un usage professionnel.

Formats: 0,25 kg - 0,5 kg - 1 kg - 5 kg

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi

Rendement theorique:

0,5 Kg/m²

(en fonction de l'épaisseur appliquée)

Methode d'application:

Couteau de peintre ou taloche

Aspect:

Opaque

Couleur:

Blanc

PRATICSTUC F5

Série 0005



Mastic en poudre pour mur et bois.

PraticStuc F5 série 0005 un enduit de lissage pour intérieurs qui permet d'obtenir, avec l'ajout d'eau, un mastic simple à appliquer et à poncer. Le mélange devient immédiatement homogène et offre un bon temps de manipulation. Après séchage, le produit prend une couleur claire et est facile à recouvrir; après avoir appliqué une couche de fixateur EmulsionFarb série 0100, avec n'importe quel type de finition comme les peintures à l'eau, les revêtements plastiques et les peintures à base de solvant. Il est adapté pour les applications en intérieurs comme : interventions de masticage ; petites reconstructions d'arêtes ; lissage et patinage des murs, portes et dormants.

Formats: 1 Kg - 5 Kg - 25 Kg

Dilution:

A gâcher avec de l'eau potable 20-30%

Rendement theorique:

1-3 m²/kg

(en fonction de l'épaisseur appliquée)

Methode d'application:

Couteau de peintre ou taloche

Aspect:

Opaque

Couleur:

Blanc

STUCCO LEGGERO K FARB

Série 0006



Mastic anti-retrait pour mur et bois.

Stucco Leggero K Farb série 0006 à l'eau est un produit prêt à l'emploi facile à appliquer, à utiliser en intérieur et en extérieur. Il est utilisé pour le remplissage des trous, des fissures et des imperfections de la surface. Il assure une bonne fixation, une facilité de ponçage et une bonne adhérence.

Stucco Leggero K Farb série 0006 est conseillé aussi bien pour le bricolage que pour un usage professionnel. Il peut être recouvert avec des peintures synthétiques et diluables à l'eau.

Formats: 0,5 lt

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi

Rendement theorique:

0,2 - 0,5 Kg/m²

(en fonction de l'épaisseur appliquée)

Methode d'application:

Couteau de peintre ou taloche

Aspect:

Opaque

Couleur:

Blanc

Produits de préparation

CARFLEX

Série 0127

Mastic polyester à séchage rapide.



Carflex série 0127 est un mastic métal à deux composants pour carrosserie, facile à poncer. Carflex série 0127 est utilisé pour niveler, même les grosses imperfections (jusqu'à 800 microns). Il offre des degrés de finition élevés et peut ensuite être nivelé à sec ou avec de l'eau à l'aide d'un papier abrasif. Carflex série 0127 est principalement utilisé dans les ateliers et en carrosserie industrielle en raison de sa parfaite adhérence sur la tôle brute, la fonte et la résine de verre, à condition que le support soit poncé et sans eau ni polluant en général. Carflex série 0127 durcit rapidement et permet par conséquent d'effectuer des interventions extrêmement rapides. Carflex série 0127 peut être recouvert avec n'importe quel produit. L'emballage inclut un durcisseur.

Formats: 0,75 lt

Rapport d'utilisation (en poids):
98:2 (2% de catalyseur pour Carflex)

Pot Life (à 20°C): 5-6 min.

Dilution:
Le produit est prêt à l'emploi

Rendement théorique:
1 m²/l (pour 500 microns)

Méthode d'application:
Couteau de peintre, taloche

Aspect:
Opaque

Couleur:
Gris

CARFLEX VETRO

Série 0128

Mastic métal polyester à séchage rapide.



Carflex Vetro série 0128 est un mastic bi-composant hautement résistant, adhérent, tenace et élastique. Ces caractéristiques mécaniques proviennent de la présence de microfibres de verre qui renforcent structurellement le mastic. Grâce au type de formulation et au faible retrait, Carflex Vetro série 0128 peut être utilisé pour niveler les imperfections jusqu'à quelques millimètres. Il est principalement utilisé pour remplir les cavités, sceller les jonctions, régénérer et reconstruire les pièces abimées, aussi bien dans le secteur industriel, que dans le nautique ou le bricolage. Ce mastic durcit particulièrement rapidement et permet par conséquent d'effectuer des interventions extrêmement rapides. Carflex Vetro série 0128 est applicable sur la tôle brute, la fonte et la résine de verre, après nettoyage et ponçage. Il peut être recouvert avec tous les produits de type mono et bi-composant. L'emballage inclut un durcisseur.

Formats: 0,75 lt

Rapport d'utilisation (en poids):
98:2 (2% de catalyseur pour Carflex)

Pot Life (à 20°C): 5-6 min.

Dilution:
Le produit est prêt à l'emploi

Rendement théorique:
1 m²/l (pour 500 microns)

Méthode d'application:
Couteau de peintre, taloche

Aspect:
Opaque

Couleur:
Gris



Finitions murales

Vernis à l'Eau
Peintures à l'eau Super lavables
Peintures à l'eau Lavables
Peintures Super Respirantes
Peintures Respirantes
Revêtements
Revêtements décoratifs
Produits spéciaux
Produits au solvant

F11 multisuperficie
F11 multisuperficie antialga
F11 multisuperficie al quarzo
F11 smalto murale lucido
Farbtex

Plastofarb
Farbella
Traspirex Plus
Traspirex 903
Armonie Basi Pure Traspirex
"O-ManoUnica" Lavabile

Universale
Due
Proline 40
Acca - idropittura
Farbianco

Rustico Carnia 2A grosso
RS 10/12/15-A Acrilico
RS 10/12/15-S Acrilsilossanico

Sabbiato
Terre Julii
Terre Julii - Colorante Toner
Velature
Grassello dolce lucido
Stucco Veneziano

Syloss
Silotex

Silifarb

Helastos

Preven A
Preven B
Preven C
Atermica
Muffastop
A14

Amianto KO
Block Amianto

Clear antifumo

Sport line 2
F11 tennis



F11 MULTISUPERFICIE Série OF11M

Peinture à l'eau acrylique superlavable pour intérieurs.

F11 Multisuperficie série OF11M est une peinture hydrofuge à usage professionnel formulée avec des résines acryliques qui permettent, en créant une pellicule élastique imperméable aux agents atmosphériques, d'obtenir un revêtement avec d'excellentes caractéristiques de résistance à : eau et lavages répétés, frottements, atmosphères montagneuses et marines, lumières et rayons UV, amplitudes thermiques, taches et saleté. F11 Multisuperficie série OF11M a une blancheur optimale, un bon pouvoir couvrant pour toutes les teintes et s'utilise parfaitement aussi bien pour les nouvelles constructions que pour les restaurations en intérieur et en extérieur. F11 Multisuperficie serie OF11M peut également être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques, peintures au solvant et sous-couches bitumineuses à condition que la surface soit parfaitement propre, et peut être recouverte avec des peintures à l'eau et des revêtements. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à notre Machine à Teinter Oplà.

Formats blanc: 1 lt - 2,5 lt - 5 lt - 14 lt
Formats couleurs pastel, couleurs vives: 1 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Sechage 20 °C et 60% H.R.

- Au toucher 2 heures
- Pour recouvrement 6-8 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Blanc



OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

F11 MULTISUPERFICIE Série BF11M MACHINE À TEINTER OPLÀ

Formats base blanche: 1 lt - 5 lt - 14 lt
Formats base neutre: 1 lt - 5 lt - 12 lt



F11 MULTISUPERFICIE Série OF11A ANTI-ALGA

Peinture à l'eau acrylique superlavable pour extérieurs.

F11 Multisuperficie Anti-alga série OF11A est une peinture murale diluable à l'eau pour extérieur, hydrofuge et élastique aux prestations élevées, adaptée aux conditions climatiques difficiles et en présence de végétation. F11 Multisuperficie Anti-alga série OF11A composée d'un mélange de composants anti-moisissure et anti-algues particulièrement efficace, prévient la formation des taches foncées disgracieuses et peu hygiéniques dues à l'agression de microorganismes tels que les moisissures, la mousse et les champignons, et est par conséquent indiquée pour les façades extérieures sur les enduits civils, le béton et le fibrociment. F11 Multisuperficie Anti-alga série OF11A peut aussi être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques, peintures au solvant et sous-couches bitumineuses, à condition que les surfaces soient parfaitement propres. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 10 à 25 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Sechage 20 °C et 60% H.R.

- Au toucher 2 heures
- Pour recouvrement 6-8 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Blanc



OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

F11 MULTISUPERFICIE Série BF11A ANTI-ALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ





F11 MULTISUPERFICIE AL QUARZO

Série 0F11Q

Peinture à l'eau au quartz superlavable pour extérieurs.

F11 Multisuperficie al Quarzo série 0F11Q est une peinture au quartz diluable à l'eau à l'aspect légèrement rugueux pour extérieur, d'une qualité exceptionnelle, qui répond aux besoins d'application les plus variés. F11 Multisuperficie al Quarzo série 0F11Q est lavable (même avec les nettoyants les plus communs), élastique et résistant à l'extérieur même dans des conditions difficiles (comme la montagne ou la mer) ; elle a une durée dans le temps supérieure par rapport aux peintures à l'eau traditionnelles pour extérieur et minimise les défauts des surfaces. F11 Multisuperficie série 0F11M peut également être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques, peintures au solvant et sous-couches bitumineuses à condition que la surface soit parfaitement propre, et peut être recouverte avec des peintures à l'eau et des revêtements. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 lt - 14 lt

Al Quarzo

Perfetta resistenza in ambienti marini e montani

F11 MULTISUPERFICIE AL QUARZO MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série BF11A



OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Sechage 20 °C et 60% H.R.

- Au toucher 2 heures
- Pour recouvrement 6-8 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Blanc



F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE LUCIDO/SATINATO

Serie 0F11L/0F11S

Enduit mural diluable à l'eau pour intérieurs et extérieurs.

F11 Multisup. Smalto Série 0F11L est une finition à l'eau inodore et non jaunissante. Il est principalement utilisé dans les lieux comme les hôpitaux, cantines, écoles, écoles maternelles et tout type de milieu où il faut garantir un haut standard hygiénique à travers des lavages fréquents. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 lt - 14 lt

Lucida all'acqua

Superlavabile, la soluzione migliore per tutti gli ambienti pubblici

F11 MULTISUPERFICIE SMALTO MURALE LUCIDO/SATINATO MACHINE À TEINTER OPLÀ

Serie BF11L/BF11S



OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

9-13 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Sechage 20 °C et 60% H.R.

- Au toucher 1-2 heures
- Pour recouvrement 6 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Blanc



FARBTEX

Série 0901

Peinture à l'eau au quartz superlavable pour extérieurs.

Il s'agit d'une peinture à l'eau murale à usage professionnel, dotée d'un excellent pouvoir couvrant. Elle assure une protection hydrofuge tout en maintenant son aspect esthétique et décoratif inaltéré au fil du temps. La blancheur optimale, le rendement élevé et la simplicité d'application font de Farbtex un produit particulièrement indiqué dans toutes les situations requérant une protection particulière et une durée, en extérieur.

Elle peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant.

Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à notre Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 10 à 35 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils

Sechage 20 °C et 60% H.R.

- Au toucher 1 heures
- Pour recouvrement 6 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Blanc



FARBTEX MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0901



PLASTOFARB ANTIMUFFA ED ANTIALGA

Série 1021

Peinture à l'eau acrylique lavable anti-moisissure et anti-algues pour extérieurs.

Plastofarb série 1021 est une peinture à l'eau murale acrylique uniformisante au quartz caractérisée par une bonne résistance aux agents atmosphériques et une blancheur optimale. Elle crée une pellicule résistante qui conserve son aspect intact au fil du temps et est principalement utilisée pour masquer les légères imperfections de la surface. Plastofarb série 1021 contient un mélange de composants anti-moisissure et anti-algues particulièrement efficace qui prévient la formation de taches foncées disgracieuses et peu hygiéniques dues à l'agression de microorganismes telles que les moisissures, la mousse et les champignons. Plastofarb série 1021 est indiquée pour la finition et la restauration des éléments historiques/artistiques mais aussi pour les plafonds descendus, les effets coordonnés et les usages décoratifs en général. Plastofarb série 1021 peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à notre Machine à Teinter Oplà.

Formats: 1 lt - 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 10 à 25 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

5-7 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils

Sechage 20 °C et 60% H.R.

- Au toucher 3 heures
- Pour recouvrement 6-8 heures
- Complet 12 heures

Type de support

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, placoplâtre, etc. Le support doit être préparé comme indiqué dans les chapitres:

« CYCLE D'APPLICATION »

« PREPARATION DES SURFACES ».

Couleur:

Blanc



PLASTOFARB ANTIMUFFA ED ANTIALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B1021

FARBELLA

Série 0902



Peinture à l'eau acrylique lavable pour extérieurs et intérieurs.

Farbella série 0902 est une peinture à l'eau acrylique murale hydrofuge à usage professionnel caractérisée par un haut pouvoir couvrant et une faible rétention de la saleté.

Farbella série 0902 grâce à sa structure microporeuse particulière, elle offre une bonne perméabilité à la vapeur d'eau et, grâce à sa simplicité d'application, elle est très utilisée pour la mise en peinture des bâtiments neufs ou restaurés, en particulier dans les situations requérant un haut rendement et une rapidité d'utilisation. Farbella série 0902 peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 0,75 lt - 5 lt - 14 lt

FARBELLA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0902

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

Dilution:

De 20 à 35 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

7-9 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur:

Blanc

RUSTICO CARNIA 1mm RUSTICO CARNIA 1,2mm RUSTICO CARNIA 1,5mm

Série 2233



Revêtement plastique acrylique microfibré pour extérieur.

Rustico Carnia série 2233 est un revêtement plastique acrylique épais pour extérieur, effet enduit fin, caractérisé par un pouvoir garnissant et uniformisant élevé qui permet de masquer les petits défauts de surface. Rustico Carnia série 2233 a une bonne élasticité et résiste à l'agression des agents atmosphériques. Sa composition particulière permet d'obtenir des finitions au grand effet esthétique et décoratif. N'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 25 kg

Dilutions:

Prêt à l'emploi

Rendement theorique:

1,5 - 2,5 Kg/m² en fonction de la taille des grains

Methode d'application:

Taloche inox et lissage avec un couteau de peintre en plastique

Couleur:

Blanc

RS 10/12/15-S INTONACHINO ACRILSILOSSANICO ANTIMUFFA ED ANTIALGA A SISTEMA TINTOMETRICO OPLÀ

Serie 2233-S



Revêtement plastique acrylique-siloxane microfibré pour extérieur.

RS 10/12/15-S série RS-S est un revêtement acrylique-siloxane épais effet enduit fin pour extérieur, doté de propriétés anti-moisissure et anti-algues et caractérisé par un haut pouvoir garnissant et uniformisant. RS 10/12/15-S série RS-S résiste à l'agression des agents atmosphériques, à l'alcalinité typique des supports en ciment et est indiqué pour les murs-manteaux et les surfaces murales extérieures même particulièrement irrégulières. Le siloxane, en plus des propriétés hydrofuges, offre une durée supérieure dans le temps au RS 10/12/15-S série RS-S par rapport aux revêtements traditionnels. Il peut être appliqué sur d'autres revêtements plastiques et n'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux. RS 10/12/15-S série RS-S est disponible avec trois type de grain : 1,0 mm ; 1,2 mm ; 1,5 mm . Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 25 kg

Dilution:

Prêt à l'emploi.

Rendement theorique:

- RS 10 1Kg/m²
- RS 12 1,5 Kg/m²
- RS 15 2,5 Kg/m²

Methode d'application:

Taloche inox et lissage avec un couteau de peintre en plastique

Couleur:

Blanc

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



TRASPIREX PLUS

Série 903P



Peinture à l'eau acrylique lavable pour intérieurs, respirante et anti-moisissure.

Traspirex Plus série 903P est une peinture à l'eau acrylique murale pour intérieur ayant une perméabilité élevée à la vapeur d'eau. La haute teneur en dioxyde de titane donne au produit un excellent rendement, une grande couverture et une blancheur optimale. Traspirex Plus série 903P est particulièrement indiquée pour l'usager professionnel et peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 14 lt

Dilution:

De 25 à 35 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

6-9 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur:

Blanc

TRASPIREX

Série 903T



Peinture à l'eau acrylique lavable pour intérieurs.

Traspirex série 903T est une peinture à l'eau acrylique murale qui unit un grand pouvoir respirant avec de grandes propriétés anti-moisissure, caractérisée par un rendement et une couverture élevés. La blancheur optimale fait de Traspirex série 903T une finition de qualité. Elle peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à notre Machine à Teinter Oplà.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt - 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 20 à 30 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

6-8 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur:

Blanc

TRASPIREX MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0903

TRASPIREX ARMONIE BASI PURE



"O-ManoUnica" LAVABILE

Série 0047



Peinture à l'eau acrylique pour intérieurs prête à l'emploi.

"O-ManoUnica" LAVABILE série 0047 est une peinture à l'eau acrylique murale pour intérieurs avec un rendement optimal, un très grand pouvoir couvrant et un effet antigoutte. Ces propriétés permettent de déposer sur les surfaces d'une épaisseur double de peinture par rapport aux produits normaux, permettant ainsi une application unique sur les surfaces lisses non particulièrement absorbantes. La résistance au frottement associée aux capacités de dilatation, d'application au pinceau et au pouvoir respirant font de « O-ManoUnica » LAVABILE série 0047 un produit également adapté à l'utilisation dans toutes les pièces requérant une finition de qualité. "O-ManoUnica" LAVABILE série 0047 est indiqué pour l'usager professionnel et s'utilise plus particulièrement dans la mise en peinture des bâtiments neufs ou restaurés et où le rendement et la rapidité d'utilisation sont nécessaires. Il peut être appliqué sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux. **Formats:** 5 lt - 14 lt

Diluizione: Prête à l'emploi.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application: Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

- Pour recouvrement 2-3 heures
- Complet 12 heures
- Résistant au lavage : après 10 jours

Couleur: Blanc



UNIVERSALE

Série 0929



Peinture à l'eau acrylique lavable pour intérieurs.

Universale est caractérisée par une blancheur élevée, un excellent pouvoir couvrant et par un aspect velouté. Le haut niveau esthétique fait d'Universale un produit particulièrement demandé pour les murs en placoplâtre et avec enduit ciment.

Formats: 14 lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-12 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur: dueBlanc

"DUE"

Série 0045



Peinture à l'eau acrylique lavable et respirante pour intérieurs au pouvoir couvrant très élevé.

Due série 0045 est une peinture à l'eau murale acrylique respirante pour intérieur caractérisée par une excellente blancheur, par une bonne résistance au frottement, par un excellent rendement et par une facilité d'application. Due série 0045, en raison de sa facilité d'application au pinceau, sa dilatation et sa capacité de respiration, est aussi adapté aux milieux à humidité élevée. Il est indiqué pour l'usager professionnel pour la mise en peinture de bâtiments neufs ou restaurés et où un haut rendement et une rapidité d'utilisation sont requis. Due série 0045 peut être appliqué sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 20 à 30 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

5-6 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur:

Blanc



PROLINE 40

Série 0040



Peinture à l'eau acrylique respirante semi-lavable pour intérieurs.

Proline 40 est une peinture à l'eau murale acrylique semi-lavable à haut pouvoir respirant caractérisée par une facilité d'application au pinceau, une couverture et une blancheur optimales. Formulée pour l'usage professionnel, elle permet d'obtenir des résultats esthétiques appréciables à des coûts relativement réduits. Proline 40 peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux, et pour la réalisation de teintes très intenses ou vives. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 25 à 35 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

4-6 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur:

Blanc

PROLINE 40 MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0040

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



“ACCA” IDROPITTURA

Série 0044

Peinture à l'eau acrylique respirante pour intérieurs.

Acca IDROPITTURA série 0044 est une peinture à l'eau murale respirante pour intérieurs avec un excellent pouvoir couvrant et un effet garnissant. Ses caractéristiques antigoutte permettent une application simple, aussi bien au rouleau qu'au pinceau. Acca IDROPITTURA série 0044 est conseillée pour le bricolage et peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 5 lt - 14 lt

Dilution: De 20 à 30 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:
4-6 m²/litre par couche

Methode d'application:
Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur: Blanc



FARBIANCO

Série 0041

Peinture à l'eau acrylique semi-lavable respirante pour intérieurs.

Farbianco série 0041 est une peinture à l'eau murale acrylique semi-lavable pour intérieur avec un excellent pouvoir respirant qui la rend adaptée à l'utilisation dans les pièces humides telles que les salles de bain et les cuisines. Farbianco série 0041 peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques ou peintures au solvant. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 2,5 lt - 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 20 à 30 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:
4-6 m²/litre par couche

Methode d'application:
Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless

Couleur:
Blanc



SABBATO

Série 0 SABBIN

Sabbato est un revêtement décoratif à l'eau, adapté pour les intérieurs et permet d'obtenir un effet vieilli exceptionnel, typique des fermes ou des murs ruraux. Simple à appliquer, il peut être réalisé au goût et selon son imagination.

Gamme de couleurs dédiée pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 2,5 lt - 14 lt

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi

Rendement theorique:
4-8 m²/l

Methode d'application: peut facilement être appliqué en deux couches avec deux techniques différentes:

1. au pinceau et au couteau de peintre en PVC, style libre
2. avec un gant et un couteau de peintre en PVC, style libre

Type de support: Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, placoplâtre, etc. Le support doit être préparé comme indiqué dans les chapitres: « CYCLE D'APPLICATION » « PREPARATION DES SURFACES ».

Aspect: Machine à Teinter Oplà

SABBATO BASE NEUTRA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série 0 SABBIA

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



TERRE JULII BASE NEUTRA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série 0 TERRE

Peinture décorative floculante effet vieilli pour intérieurs.

Terre Julii est un revêtement décoratif écologique à base d'eau, qui possède une bonne lavabilité et une excellente résistance aux chocs, à l'abrasion et aux nettoyeurs les plus communs. Terre Julii est un vecteur semi-transparent dans lequel sont dispersés des « flocons » de couleur blanche qui ont la particularité d'absorber le toner ou la pâte colorante ajoutée après, durant la préparation, donnant un effet « nuageux » ou « marbré » en fonction de la technique d'application utilisée.

Gamme de couleurs disponible à travers les Toners dédiés ou la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 2,5 lt - 14 lt

TONER DÉDIÉ

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi

Rendement theorique:

4-8 m²/l

Methode d'application:

au pinceau, style libre

Type de support:

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, placoplâtre, etc.

Le support doit être préparé comme indiqué dans les chapitres : « CYCLE D'APPLICATION » « PREPARATION DES SURFACES ».

Aspect:

Toner dédié et Machine à Teinter Oplà

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



VELATURE BASE NEUTRA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série VELAB

Velature est un revêtement décoratif de finition à base d'eau, adapté aux applications aussi bien en extérieur qu'en intérieur. L'effet obtenu est dégradé, avec des résultats différents en fonction de la technique d'application choisie. Facile à appliquer, il peut être réalisé au goût et selon son imagination, aussi bien avec une sous-couche de couleur identique qu'avec un effet contrastant. Gamme de couleurs dédiée pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 2,9 lt

Dilution:

De 50% à 100% en fonction de l'aspect souhaité.

Rendement theorique:

15-25 m²/l

Methode d'application:

pinceau, gant, éponge.

Type de support:

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, placoplâtre, etc.

Couleur:

Machine à Teinter Oplà.

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

GRASSELLO DOLCE LUCIDO Série 0711

Finition murale à base de chaux grasse.



Grassetto dolce serie 0711 est un revêtement en pâte, à lisser, composé de chaux grasse magnésienne mûrie, micro-marbres sélectionnés et colorée avec des terres naturelles. Avec son aspect raffiné Grassetto dolce série 0711 permet une application en plusieurs couches fines jusqu'à l'obtention de l'effet souhaité. Après l'application, le degré de brillance et l'effet brillant/opaque, peut être obtenu par des passages répétés avec un couteau de peintre en acier inox. Grassetto dolce série 0711 est un produit à la structure minérale particulière qui réagit avec l'anhydride carbonique de l'air et avec les sels de calcium de l'enduit, tout en conservant des caractéristiques chimiques et physiques similaires à celles des matériaux de construction. Grassetto dolce série 0711 est naturellement respirant et anti-moisissure. Il est également utilisé pour la décoration dans les lieux ayant une valeur historique/artistique. Gamme de couleurs dédiée pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 kg - 22,5 kg

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi.

Rendement theorique:

1,5-3,0 m² / Kg (0,3-0,6 Kg/m²) en fonction de l'aspect esthétique souhaité.

Methode d'application:

Couteau de peintre inox, taloche inox.

Couleur:

Blanc ou Machine à Teinter Oplà.

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



STUCCO VENEZIANO

Série 0008

Finition murale brillante prestigieuse de type synthétique.

Stucco Veneziano série 0008 à l'eau est un produit acrylique à liserer effet marbre pour intérieur, résistant au frottement et au lavage. Gamme de couleurs dédiée pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 5 kg - 25 kg

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi.

Rendement theorique:

1,5-3,0 m² / Kg (0,3-0,6 Kg/m²) en fonction de l'aspect esthétique souhaité.

Methode d'application:

Couteau de peintre inox, taloche inox.

Couleur:

Blanc ou Machine à Teinter Oplà.

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



SYLOSS ANTIMUFFA ED ALTIALGA

Série 0892

Peinture à l'eau acrylique-siloxane au quartz anti-moisissure et anti-algues pour extérieurs.

Syloss série 0892 est une peinture au quartz hydrofuge à base de résines siloxanes et dispersions acryliques. Elle a été mise au point pour obtenir un produit doté d'une résistance élevée à l'action combinée des agents atmosphériques, des rayons du soleil et à l'agression chimique des polluants. Les résines acryliques-siloxanes particulières permettent le passage de la vapeur d'eau à travers la pellicule de peinture tout en empêchant qu'ils se mouillent, et donne l'effet « rosée » caractéristique. Les propriétés hydrofuges de Syloss série 0892 empêchent par ailleurs à la saleté de se fixer sur la surface peinte, facilitant ainsi le nettoyage. Elle est par conséquent utilisée pour la protection des structures neuves, pour la restauration des anciens bâtiments, pour les travaux de conservation dans les vieilles-villes et représente, avec le fixateur de préparation Primer Syloss série 0707F un cycle de mise en peinture à l'efficacité maximale. Syloss série 0892 est compatible avec les autres systèmes d'origine siloxane, avec les peintures à l'eau, les revêtements et les peintures au solvant, mais il est impossible de garantir le degré de protection du système mixte. Il est recommandé d'utiliser des produits et des cycles de la même série Syloss afin d'obtenir un résultat garanti, sans réduire ou compromettre l'efficacité de chaque produit. N'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà. Ce produit est conforme au règlement UE n. 528/2012 relatif à la mise à disposition sur le marché et l'utilisation de biocides.

Formats: 5 lt - 14 lt

Dilution:

De 20 à 30 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils et pulvérisateur airless.

Type de support:

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, placoplâtre, etc.

Couleur:

Blanc ou Machine à Teinter Oplà.

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

SYLOSS ANTIMUFFA ED ANTIALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0892



SILOTEX ANTIMUFFA ED ALTIALGA

Série 0707

Peinture à l'eau acrylique-siloxane anti-moisissure et anti-algues pour extérieurs.

Silotex série 0707 est une peinture à l'eau lavable et hydrofuge au quartz pour les cycles de siloxane. Les propriétés hydrofuges de Silotex série 0707 empêchent à la saleté de se fixer sur la surface peinte, facilitant ainsi l'auto-nettoyage. Silotex série 0707 est principalement utilisée dans les travaux de restauration et de conservation dans les vieilles-villes. Silotex série 0707 contient un mélange de composants anti-moisissure et anti-algues particulièrement efficace qui prévient la formation de taches foncées disgracieuses et peu hygiéniques dues à l'agression de microorganismes telles que les moisissures, la mousse et les champignons. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à notre Machine à Teinter Oplà.

Formats: 14 lt

Dilution:

30-50% (en volume) avec de l'eau.

Rendement theorique:

8-12 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau.

Séchage (20°C et 60% H.r.):

- au toucher 30 minutes
- 3-4 heures pour recouvrement
- complet 24 heures

Type de support:

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, etc.

Couleur:

Blanc ou Machine à Teinter Oplà



SILOTEX ANTIMUFFA ED ANTIALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0707

SILIFARB

Série 0090



Peinture à l'eau minérale à base de silicates minéraux pour la protection et la décoration des surfaces murales extérieures et intérieures.

Silifarb série 0090 est une peinture à l'eau minérale à base de silicates de potassium à modification organique qui conserve les caractéristiques naturelles des produits à la chaux, comme l'aspect vieilli et l'extrême perméabilité à la vapeur d'eau. Le liant minéral réagit chimiquement avec l'enduit en se fixant dessus de manière stable, sans s'écailler, éliminant ainsi la prédisposition à la formation de moisissures. Pour ces motifs et pour son haut pouvoir masquant et garnissant, Silifarb série 0090 est principalement utilisé dans les travaux de restauration et de conservation comme par exemple dans les vieilles-villes.

Formats: 14 lt

Dilution:

Première couche : 50% (en volume) avec Primer Silifarb série 0091

Deuxième couche : 10% (en volume) avec Primer Silifarb série 0091 ou avec de l'eau

Rendement theorique:

6-7 m²/litre par couche.

Methode d'application:

De préférence au pinceau, rouleau (déconseillé).

Couleur:

Blanc ou sur demande.



HELASTOS ANTIMUFFA ED ANTIALGA

Série 0891

Peinture à l'eau élastomère anti-moisissure et anti-algues pour extérieurs.

Helastos série 0891 est une gaine élastomère avec un coefficient de dilatation élevé qui est capable d'absorber, sans se déchirer, les éventuels mouvements structuraux du support, en créant une couche imperméabilisante continue. Helastos série 0891 est également appliquée en présence de microfissures diffuses et est utilisée comme protecteur et imperméabilisant des structures les plus variées, aussi bien horizontales que verticales. Grâce à sa résistance aux agents atmosphériques et aux rayons du soleil, Helastos série 0891 est également adaptée pour la préservation des membranes bitume-polymère, et offre des couleurs différentes du noir. Elle peut être appliquée sur d'autres peintures à l'eau, revêtements plastiques, peintures au solvant et sous-couches bitumineuses à condition que le support soit parfaitement propre, et peut également être recouverte avec des peintures à l'eau et des revêtements, mais ces produits doivent avoir des caractéristiques d'élasticité similaires. Helastos série 0891 contient un mélange de composants anti-moisissure et anti-algues particulièrement efficace qui prévient la formation de taches foncées disgracieuses et peu hygiéniques dues à l'agression de microorganismes telles que les moisissures, la mousse et les champignons. Les caractéristiques physico-mécaniques d'Helastos série 0891 sont directement proportionnelles à l'épaisseur appliquée. N'est pas adaptée pour les cycles à base de silicates ou de chaux. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà. Ce produit est conforme au règlement UE n. 528/2012 relatif à la mise à disposition sur le marché et l'utilisation de biocides.

Formats: 5 lt - 14 lt

HELASTOS ANTIMUFFA ED ANTIALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0891

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:

2-3 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau, pulvérisateur airless.

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

- Au toucher 2 heures
- Pour recouvrement 5-6 heures
- Complet 12 heures

Type de support:

Enduit civil, béton, mortiers, ciment vibré, sous-couches bitumineuses, etc.

Couleur:

Blanc ou Machine à Teinter Oplà.

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

PREVEN A

Série 0616



Adjuvant hygiénisant pour intérieurs adapté à la protection des surfaces murales agressées par les moisissures.

Preven A série 0616 est utilisé dans les situations où le problème de la formation de moisissures devient particulièrement insidieux. L'utilisation de Preven A série 0616 est conseillée dans les peintures à l'eau pour la mise en peinture de surfaces intérieures sujettes à la prolifération de moisissures.

Formats: 0,5 lt - 1 lt

Dilution:
Prêt à l'emploi

Aspect:
Laiteux

PREVEN B

Série 0617



Adjuvant spécifique pour le traitement assainissant des surfaces intérieures et extérieures sujettes à la formation de moisissures et d'algues.

Preven B série 0617 est un mélange assainissant liquide pour le traitement des surfaces murales avant la mise en peinture. Preven B série 0617 représente, avec Preven A série 0616, un instrument fondamental pour l'éloignement définitif des moisissures et des algues.

Preven B série 0617 est également disponible en version spray. Ce produit est conforme au règlement UE n. 528/2012 relatif à la mise à disposition sur le marché et l'utilisation de biocides.

Formats: 0,5 lt - 1 lt

Dilution:
Prêt à l'emploi

Rendement théorique:
3-5 m²/l

Méthode d'application:
pinceau, rouleau, spray.

Couleur:
Ambré

PREVEN C

Série 0616C



Adjuvant hygiénisant concentré pour extérieurs adapté à la protection des surfaces murales agressées par les moisissures et les algues.

Preven C série 0616C grâce à son action préventive, est utilisé dans les situations où le problème de la formation de moisissures, champignons et algues devient particulièrement insidieux. L'utilisation de Preven C série 0616C est conseillée dans les peintures à l'eau et revêtements épais pour la mise en peinture des surfaces extérieures sujettes à la prolifération des moisissures, champignons et algues, comme les murs orientés au nord ou en présence de forte humidité. Ce produit est conforme au règlement UE n. 528/2012 relatif à la mise à disposition sur le marché et l'utilisation de biocides.

Formats: 1 lt - 5 lt - 21 lt (ordine minimo 100 lt)

Dilution:
Prêt à l'emploi

Aspect:
Laiteux

ATERMICA

Série 0709



Peinture murale à l'eau isolante thermique, anti-condensation et anti-moisissure pour intérieurs.

Atermica série 0709 est une peinture à l'eau acrylique formulée avec des micro-billes creuses en verre qui donnent au produit des propriétés d'isolation thermique et acoustique associées à un bon pouvoir respirant. Atermica série 0709 crée sur le mur une couche d'isolation thermique qui réduit la condensation et la prolifération consécutive des moisissures ; c'est pour cette raison qu'elle est indiquée dans les milieux à forte humidité : caves, dessous d'escalier, sous-sol, cuisines, salles de bain, buanderies etc. Atermica série 0709 contribue par ailleurs à réduire le problème de « ponts thermiques », permettant ainsi d'avoir une économie d'énergie significative. Pour une protection adéquate, au moins trois couches sont nécessaires, et pour l'application sur des surfaces déjà infectées, il faut traiter abondamment le support avec Preven B série 0617. Ce produit est conforme au règlement UE n. 528/2012 relatif à la mise à disposition sur le marché et l'utilisation de biocides. La résistance à la moisissure a été certifiée par le compte rendu d'essai n° 083/L du 26.03.2014 émis par le laboratoire autorisé GFC CHIMICA.

Formats: 4 lt - 12,5 lt

Dilution: De 5 à 10 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:
3-5 m²/litre par couche.

Méthode d'application:
Pinceau, rouleau à poils.

Couleur: Blanc



MUFFASTOP

Série 0619



Peinture à l'eau murale hydrofuge à haut pouvoir assainissant et hygiénisant.

Muffastop série 0619 est une peinture à l'eau lavable pour intérieur, formulée pour les milieux à faible ventilation. Muffastop série 0619 protège durablement le mur contre la formation de moisissure et est conseillée pour la protection intérieure des pièces comme les cuisines, les salles de bain, les saunas, les piscines, etc. Pour une protection adéquate, au moins trois couches sont nécessaires, et pour l'application sur des surfaces déjà infestées, il faut traiter abondamment le support avec Preven B série 0617. Ce produit est conforme au règlement UE n. 528/2012 relatif à la mise à disposition sur le marché et l'utilisation de biocides. La résistance à la moisissure a été certifiée par le compte rendu d'essai n° 085/L du 26.03.2014 émis par le laboratoire autorisé GFC CHIMICA.

Formats: 4 lt - 12,5 lt

Dilution: De 15 à 20 % (en volume) la première couche. De 5 à 10 % (en volume) la deuxième et la troisième couche. En fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:
5-6 m²/litre par couche.

Application: Pinceau, rouleau à poils.

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

- Au toucher 1 heure
- Pour recouvrement 5-6 heures
- Complet 12 heures

Couleur: Blanc



A14

Série 0619A



Peinture à l'eau murale anti-moisissures pour intérieurs.

A14 série 0619A est une peinture à l'eau respirante particulièrement résistante à l'agression des moisissures qui conserve l'équilibre d'humidité entre le mur et l'environnement. A14 série 0619A est prévue pour une utilisation à l'intérieur des locaux résidentiels en état de dégradation évident. Pour une protection adéquate, au moins trois couches sont nécessaires, et pour l'application sur des surfaces déjà infectées, il faut traiter abondamment le support avec Preven B série 0617.

Formats: 4 lt - 12,5 lt

Dilution:

De 15 à 20 % (en volume) la première couche. De 5 à 10 % (en volume) la deuxième et la troisième couche. En fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:
5-6 m²/litre par couche.

Méthode d'application:
Pinceau, rouleau à poils.

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

- Au toucher 1 heure
- Pour recouvrement 5-6 heures
- Complet 12 heures

Couleur: Blanc





AMIANTO KO

Serie 0925KO

Consolidant pour l'encapsulation des fibres d'amiante. Pour une protection à vue pour extérieur selon la norme UNI 10686 conformément au décret du Ministère de la Santé italien du 20 Août 1999 (G.U. du 22.10.1999).

Il s'agit d'un fixateur à base de résines styrènes-acryliques. C'est un produit spécifique à utiliser comme sous-couche pour les supports contenant des fibres d'amiante-ciment. Consolide toute partie friable et garantit la préparation parfaite pour les couches suivantes de la finition Amianto KO série 0925.

Formats: 20 kg

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

0,25 kg/m² par couche.

Poids spécifique ISO 2811-1:

1,1 ± 10% g/cc

Methode d'application:

De préférence au pinceau et au rouleau, applicable également au pulvérisateur.

Couleur:

Blanc; Rouge Rubis; Gris ciment.



BLOCK AMIANTO

Série 0926

Produit d'encapsulation à base d'eau de type « D » pour un traitement temporaire des plaques contenant des fibres d'amiante destinées à l'élimination et à la mise au rebut (TYPE « D » Art.2 D.M. italien 20/08/99).

Il s'agit d'un consolidant à l'eau pour l'encapsulation temporaire des matériaux pulvérulents, indiqué en particulier pour les plaques en amiante-ciment usées au fil du temps, où il est nécessaire d'effectuer les procédures d'élimination comme : démontage, entassement, manutention et transport en toute sécurité jusqu'à une décharge autorisée. Block Amianto Série 0926 est un produit certifié par l'Istituto Giordano avec le certificat n. 225846 du 21-05-2007 qui en prévoit l'utilisation sur des supports constitués de plaques en fibro-ciment/amiante avec une épaisseur comprise entre 4 et 10 mm conformes à la norme EN 492. La particularité de produit est la couleur rouge intense, indispensable pour déterminer si le support a été traité de manière homogène ou à « taches de léopard ».

Formats: 17,5 lt

Dilution:

100% environ (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

0,250 l/m² par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau, nébulisation, pluie avec des pompes à basse pression. Il ne faudra en aucun cas utiliser des jets d'eau haute pression.

Couleur:

Rouge



CLEAR ANTIFUMO

Série 0906

Peinture murale au solvant pour intérieurs.

Clear Antifumo serie 0906 est une peinture microporeuse au solvant pour intérieurs, anti-tache, anti-nicotine, super couvrante et parfaitement lavable. Formulée à base de résines à haut contenu technologique et de solvants désaromatisés à faible odeur, Clear Antifumo série 0906 résout tous les problèmes de couverture des taches et auréoles provoqués par la fumée, les dépôts de graisse, les infiltrations d'humidité, la suie, etc., évitant ainsi le problème de la remontée des taches en surface. Clear Antifumo série 0906 est particulièrement indiquée pour les milieux difficiles comme les bars, pizzerias, cuisines, salles de bain, etc.

Formats: 10-12 m²/litre per coat

Dilution:

de 15 à 20% (en volume) la première couche, en fonction de l'absorption du support et du type d'application et de 10 à 15% la deuxième couche.

Rendement theorique:

10-12 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc

F11 TENNIS

Série OF11T



Peinture à l'eau acrylique pour terrains de tennis.

F11 TENNIS série OF11T est une peinture à l'eau lavable résistante aux agents atmosphériques et à l'abrasion, spécialement formulée pour la protection et la rénovation esthétique des terrains de tennis et des pistes cyclables en ciment ou asphalte, à condition qu'ils soient convenablement préparés. F11 TENNIS série OF11T est également conseillée pour les surfaces accessibles et piétonnables en général.

Formats: 5 lt - 14 lt



Dilution:

De 10 à 35 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement théorique:

10-12 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 1 à 3 heures
- Pour recouvrement 6-7 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Blanc, Rouge tennis, Vert tennis ou sur demande (commande 100 l minimum).

SPORT LINE 2

Série 0094



Peinture à l'eau écologique pour le traçage des gazons.

Sport Line 2 Série 0094 est une peinture à l'eau à séchage rapide, idéale pour le traçage sur les gazons et la terre battue. Sport Line 2 Série 0094 est particulièrement visible à la lumière artificielle. Sport Line 2 Série 0094 ne contient pas de substances abrasives et/ou irritantes. Ce produit est adapté à tous les types de machines de traçage.

Formats: 14 lt

Dilution:

De 30 % (en volume) environ en fonction du type d'application.

Rendement théorique:

30-60 mètres linéaires / litre.

Méthode d'application:

Machines de traçage.

Couleur:

Blanc ou sur demande.



Finitions au vernis

Finitions à l'Eau Monocomposants
Finitions Synthétiques Bicomposants
Émaux industriels
Applications spéciales

Brill série 0911
Brill Satinato série 911/5
Max série 0690
Metalfarb série 0919
Zincofarb série 0509
Ferò GEL série 0920

Rapidfarb série 0035
Silverfarb série 0031

Clorofarb série 0300
Signal série 0702



Finitions au vernis



BRILL

Série 0911L

Vernis synthétique brillant pour extérieurs et intérieurs de grande qualité.

Série 0911 est un vernis alkyde modifié avec des résines uréthanes haute résistance, doté d'un grand pouvoir de dilatation, un excellent rendement, une grande brillance, une résistance aux agents atmosphériques et est facile à utiliser. Brill série 0911 est utilisé dans toutes les situations où la qualité et la durée sont requises. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 0,125 lt - 0,375 lt - 0,750 lt - 2,5 lt

BRILL
LUCIDO
A SISTEMA
TINTOMETRICO
OPLÀ

Série B0911

Dilution:

Jusqu'à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement theorique:

14-16 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc, Nuancier Vernis ou Machine à Teinter Oplà.

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO



BRILL SATINATO

Série 911S

Vernis synthétique opaque pour extérieurs et intérieurs de grande qualité.

Brill série 0911S est un vernis alkyde modifié avec des résines uréthanes haute résistance, doté d'un grand pouvoir de dilatation, un excellent rendement, et est facile à utiliser. Cette composition donne aux surfaces un aspect doux et velouté avec des caractéristiques anti-rayures. Brill série 0911S est principalement utilisé dans la mise en peinture des portes, des fenêtres et des dormants et là où une finition d'aspect sobre et élégant est requise. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 0,125 lt - 0,375 lt - 0,75 lt - 2,5 lt

Dilution:

Jusqu'à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement theorique:

10-14 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc, noir ou Machine à Teinter Oplà

OPLÀ
SISTEMA
TINTOMETRICO

BRILL Satinato Machine à Teinter Oplà

Série B911S



MAX

Série 0690

Vernis brillant universel.

Max Série 0690 est un vernis à base de résines alkydes ayant une excellente résistance aux agents atmosphériques.

Max Série 0690 a par ailleurs une bonne dilatation et un rendement élevé ; ces caractéristiques le rendent adapté aussi bien à l'usage professionnel qu'au bricolage, pour une utilisation sur le fer, le bois et les surfaces murales.

Formats: 0,375 lt - 0,75 lt - 2,5 lt

Dilution:

Jusqu'à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement theorique:

12-14 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc, Nuancier Vernis ou sur demande.

METALFARB

Série 0919



Vernis antirouille effet ancien.

MetalFarb Nero Grafite série 0919 est une finition synthétique aux caractéristiques protectrices et décoratives qui peut être appliquée directement sur le fer battu, les structures métalliques travaillées ou la tôle galvanisée, à condition que le support soit propre, compact et dégraissé. MetalFarb Nero Grafite série 0919 peut être brossé deux ou trois jours après l'application pour obtenir de jolis résultats. Il est recommandé d'appliquer un vernis protecteur type Sintofarb série 802 pour éviter le noircissement provoqué par le contact avec le graphite.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt - 17,5 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

6-9 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Recommandé:

De préférence Manouica.

Couleur:

Noir graphite

ZINCOFARB

Série 0509



Vernis synthétique pour tôles galvanisées.

Zincofarb série 0509 est une sous-couche/finition caractérisée par une grande adhérence sur toutes les surfaces où les autres vernis ont habituellement tendance à se détacher. Zincofarb série 0509 est par ailleurs prévu pour être appliqué sur des surfaces en ciment.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt - 17,5 lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

10-12 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 1 heure
- Pour recouvrement 2-3 heures
- Complet 12 heures

Couleur:

Nuancier ligne Fer

FERÒ GEL

Série 0920



Sous-couche/finition antirouille thixotrope.

Il s'agit d'un vernis synthétique épais qui contient des substances qui réagissent chimiquement avec la rouille, et arrête le processus d'oxydation. Grâce à ses propriétés antirouille Ferò Gel complète l'action protectrice sur le matériau et peut être directement appliqué sur des supports rouillés à condition qu'ils soient compacts et sans incrustations. L'application est facilitée et accélérée par la consistance thixotrope particulière du vernis.

Formats: 0,75 lt

Dilution :

prêt à l'emploi.

Rendement théorique:

8-12 m²/l

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils.

Couleur:

Nuancier Protection du Fer.

Finitions au vernis



RAPIDFARB

Série 0035

Vernis synthétique à séchage rapide.

Rapidfarb série 0035 est un vernis alkyde au caoutchouc chloré caractérisé par des temps de séchage très rapides. Il est résistant à l'eau et aux agents atmosphériques. Grâce à sa brillance et résistance durable, Rapidfarb série 0035 est principalement utilisé dans la mise en peinture industrielle de machines et équipements agricoles, de construction, en charpenterie métallique, etc.

Formats: 0,75 lt - 4 lt - 17,5 lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique: 8-10 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless. De petites retouches peuvent être effectuées au rouleau ou au pinceau.

Séchage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 1 heure
- Pour manipulation 2-3 heures
- Pour recouvrement 6 heures
- Complet 12 heures

Couleur: Blanc, noir, Nuancier ligne Fer ou sur demande.



SILVERFARB

Série 0031

Vernis métallisé aluminium.

Silverfarb série 0031 est un vernis synthétique qui permet d'obtenir des surfaces à l'aspect métallique et une capacité réfléchissante en particulier sur les silos, les poteaux, les grillages et sur les toits revêtus de rouleaux bitumés.

Silverfarb série 0031 est principalement utilisé sur les matériaux en fer galvanisé et pour la métallisation et la protection des soudures.

Formats: 0,125 lt - 0,75 lt - 4 lt - 17,5 lt

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi.

Rendement théorique: 10-12 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur: Aluminium



CLOROFARB

Série 0300

Vernis imperméabilisant pour cuves et piscines.

Clorofarb série 0300 est un vernis formulé avec des résines au caoutchouc chloré qui donne une résistance extrême à l'eau et permet l'imperméabilisation complète des surfaces à traiter. Clorofarb série 0300 est utilisé dans la rénovation intérieure des piscines, des cuves et de tous les ouvrages contenant de l'eau non potable. Il peut être utilisé sur n'importe quel matériau à condition qu'il soit préparé de manière adéquate.

Formats: 4 lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique: 6 - 8 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless, rouleau à poils ou pinceau.

Couleur: Bleu



SIGNAL

Série 0702

Peinture synthétique non réfléchissante pour la signalisation routière.

Signal série 0702 est une peinture au séchage très rapide à usage professionnel caractérisée par une bonne adhérence et résistance à l'abrasion, aux lubrifiants, aux agents atmosphériques. Sur l'asphalte, elle ne provoque pas le ressuage typique du bitume. Signal série 0702 est principalement utilisée sur les routes au trafic dense, en particulier dans les centres urbains. L'application de Signal série 0702 a été expérimentée avec des machines de traçage des marques les plus courantes et a obtenu d'excellents résultats.

Formats: 4 lt - 30 kg

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume/poids) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

2 - 3 m²/litre (3 - 4 m²/kg)
20-30 mètres linéaires/litre (30-40 mètres linéaires/Kg) Avec une épaisseur moyenne de 150 - 180 microns.

Méthode d'application:

Machine de traçage, pinceau, rouleau.

Séchage 20 °C et 60% R.U.:

- Hors poussière 10 min.
- Circulable 25-30 min.
- Complet 2 heures

Couleur:

Blanc, Jaune, Bleu, Noir.



Ligne Viva

Peintures à l'Eau
Vernis à l'Eau
Peintures Monocomposants

Viva Antiruggine série 909A
Viva Smalto série 0909
Viva Legno Impregnante série 909I
Viva Fondo Universale série 909F
Viva Legno Vernice série 910L
Viva Legno Wax série 0909W





VIVA ANTIRUGGINE

Série 0909A

Sous-couche antirouille universelle.

Viva antiruggine série 0909A est un primaire caractérisé par une adhérence optimale sur les métaux en général, qui représente la première couche pour les cycles à base d'eau.

Viva antiruggine série 0909A a un très faible impact environnemental car il utilise l'eau comme solvant principal et, ne contenant presque pas de solvants organiques, il fait partie de la catégorie de peintures à faible COV (Composés Organiques Volatils) conformes aux normes CEE. Viva antiruggine série 0909A est principalement utilisé dans les milieux fermés en général car il est presque inodore et ininflammable. Pour des finitions esthétiques, il peut être recouvert avec des vernis type Viva smalto série 0909 et il est possible, bien que peu habituel, de le recouvrir avec des vernis au solvant.

Formats: 0,50 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

6-8 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Gris Ral 7035



VIVA SMALTO

Série 0909

Vernis à l'eau brillant pour intérieurs et extérieurs.

Viva smalto série 0909L est un vernis doté d'une dilatation optimale, d'un excellent rendement et d'une grande qualité. Viva smalto série 0909L est caractérisé par un très faible impact environnemental car il utilise l'eau comme solvant principal et, ne contenant presque pas de solvants organiques, il fait partie de la catégorie de peintures à faible COV (Composés Organiques Volatils) conformes aux normes CEE. Viva smalto série 0909L est pratiquement inodore, non jaunissant et ininflammable. En raison de ces caractéristiques, il est principalement utilisé dans les milieux fermés comme les hôpitaux, les écoles, les bureaux et les lieux publics. Large gamme de couleurs pouvant être obtenue grâce à la Machine à Teinter Oplà.

Formats: 0,375 lt - 0,75 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:

13-15 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils courts, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc, Nuancier Vernis ou Machine à Teinter OplàSystem

VIVA SMALTO MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0909L



VIVA LEGNO IMPREGNANTE

Série 9091

Agent imprégnant diluable à l'eau pour bois.



Viva legno imprégnante série 09091 est un agent imprégnant acrylique hydrofuge à base de cire polyéthylène, transparent et à haute pénétration, formulé pour traiter le bois, aussi bien neuf que remis à neuf. Il n'altère pas les caractéristiques naturelles du bois, rénove l'aspect et le protège contre la dégradation organique. Il offre une protection efficace contre les rayons U.V., en particulier sur les teintes foncées. Ne contenant quasiment pas de solvants organiques, Viva legno imprégnante série 09091 fait partie de la catégorie de peintures à faible COV (Composés Organiques Volatils), conformes aux normes CEE. C'est pour cette raison qu'il peut parfaitement être utilisé en intérieur, car il ne pose aucun problème d'odeur. Il est utilisé comme primaire imprégnant dans les cycles à l'eau, en deux couches ou plus. Viva legno imprégnante série 09091 est indiqué pour les dormants, le lambris, les poutres, les palissades, etc.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt - 17,5 lt

Dilution:

Prêt à l'emploi.

Rendement théorique:

10-12 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression.

Couleur:

Incolore ou Nuancier Ligne Bois.

VIVA FONDO UNIVERSALE

Série 909F



Aprêt mastic à l'eau blanc.

Viva fondo universale série 0909F est une peinture à effet garnissant nécessaire pour masquer les veines du bois afin d'obtenir une finition « à pore fermé ». Viva fondo universale série 0909F est caractérisée par une grande facilité de ponçage et peut aussi être utilisée sur les murs afin d'éliminer les aspérités légères avant l'application d'un vernis. Elle est particulièrement adaptée comme sous-couche aussi bien pour les portes et les fenêtres que pour toutes les structures en bois destinées à l'intérieur ou à l'extérieur.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement theorique:

7-10 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc

VIVA LEGNO VERNICE

Serie 0909VL/0909VO



Vernis diluable à l'eau brillant.

Viva legno vernice série 0909VL est un produit acrylique-polyuréthane de grande qualité, qui en raison de sa résistance aux agents atmosphériques, est utilisé pour la décoration et la protection du bois, en particulier sur les bateaux.

Ne contenant quasiment pas de solvants organiques, Viva legno vernice série 0909VL fait partie de la catégorie de peintures à faible COV (Composés Organiques Volatils), conformes aux normes CEE.

Viva legno vernice série 0909VL, en raison de ses caractéristiques de dureté, est également conseillé pour la mise en peinture des sols en bois (parquet).

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt - 17,5 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction de l'absorption du support, du type d'application et de la protection requise.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils courts.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 1 heure
- Pour recouvrement 4-5 heures
- Complet 12 - 24 heures

Couleur:

Incolore

VIVA LEGNO WAX

Série 0909W



Finition diluable à l'eau à cire transparente.

Viva legno wax série 0909W est un protecteur pour bois caractérisé par un pouvoir hydrofuge et une résistance aux rayons UV élevés, qui préviennent la détérioration organique du bois et permettent au support d'être résistant aux agents atmosphériques. Ce produit est particulièrement adapté à l'utilisation dans les milieux marins et montagneux. Viva legno wax série 0909W contient des cires de qualité qui donne au produit un aspect satiné particulièrement agréable et velouté.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume) en fonction de l'absorption du support, du type d'application et de la protection requise.

Rendement theorique:

7-9 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Incolore



Ligne bois

Peintures Monocomposants

Peintures Bicomposants

Legnofarb série 0801

Farbwax série 0803

Sintofarb série 0802

Flattingfarb série 0800

Antitarlo complet



LEGNOFARB

Série 0801



Agent imprégnant protecteur et décoratif pour bois.

Legnofarb Série 0801 est un agent imprégnant synthétique pour intérieurs et extérieurs modifié avec de l'huile de bois et des cires sélectionnées. Legnofarb Série 0801 est hydrofuge, à haute pénétration et régénère le bois, aussi bien neuf que remis à neuf, en le protégeant contre la dégradation organique due aux agents atmosphériques, sans en altérer les caractéristiques naturelles. Legnofarb Série 0801 protège le support contre les rayons ultraviolets et contre l'action des moisissures et des bactéries. Legnofarb Série 0801 est particulièrement adapté pour les dormants, le lambris, les plissades, etc.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt - 21 lt

Dilution:

Prêt à l'emploi.

Rendement théorique:

8-10 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Incolore ou Nuancier Ligne Bois.

FARBWAX

Série 0803



Finition à la cire pour bois.

Farbwx série 0803 est un protecteur à la cire caractérisé par des propriétés hydrofuges élevées qui préviennent la dégradation organique du bois. A base de résines particulières similaires au bois, Farbwx série 0803 permet au matériau d'avoir une résistance exceptionnelle aux agents atmosphériques et aux rayons ultraviolets, le rendant particulièrement adapté aux conditions difficiles telles que les milieux marins ou montagneux. Farbwx série 0803 contient des cires de qualité qui donne au produit un aspect satiné particulièrement agréable et velouté.

Formats: 0,75 lt - 2,5 lt

Dilution:

De 5 à 20 % (en volume).

Rendement théorique:

10-12 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 3 heures
- Pour recouvrement 24 heures
- Complet 36 heures

Couleur:

Incolore ou Nuancier Ligne Bois.

SINTOFARB

Série 802



Vernis satiné pour bateaux.

Sintofarb série 802S est un vernis alkyde uréthane caractérisé par un grand pouvoir couvrant, une grande dilatation et élasticité. Ces caractéristiques donne une résistance élevée aux agents atmosphériques, à l'eau et aux ultraviolets. Sintofarb série 802S est par conséquent particulièrement adapté aux conditions difficiles tels que les milieux marins ou montagneux et tout autre endroit requérant une protection maximale du bois.

Formats: 0,125lt 0,25 t 0,75lt 2,5lt

Dilution:

De 10 à 20 % (en volume).

Rendement théorique:

12-16 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Incolore

FLATTINGFARB

Série 0800



Vernis synthétique brillant pour bois.

Flatingfarb série 0800 est un vernis alkyde modifié caractérisé par une excellente résistance aux agents atmosphériques, une élasticité et un pouvoir protecteur. Flatingfarb série 0800 a une bonne dilatation et est simplicité d'utilisation qui permettent d'obtenir de bons résultats dans toutes les situations, aussi bien dans le secteur professionnel que dans le bricolage.

Formats: 1 lt

Dilution:

De 5 à 10 % (en volume).

Rendement théorique:

8-10 m²/litre par couche.

Méthode d'application:

Pinceau, rouleau à poils courts, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Incolore



ANTITARLO Complet

Série ANTCOM

Fongicide, protecteur, inodore, incolore. Imprégnant assainissant du bois à action insecticide.

Pour la protection des meubles anciens, sculptures en bois, cadres, poutres, sablières, sols en bois, etc. Complet Antitarlo protège le bois contre les insectes xylophages (ver, capricorne, sirex, lyctus). Il s'utilise tel quel, en l'injectant dans les trous du bois ou au pinceau, pulvérisateur ou par immersion.

Complet Antitarlo est conforme aux Normes FDA, aux Normes EN 22 et 46 et à la norme UNI 113. Il ne se dégrade pas à la lumière, ne produit pas de mauvaises odeurs, ne produit pas de graisse et ne développe pas de gaz nocifs.

Formats: 1 lt - 5 lt - 30 lt

Dilution:
prêt à l'emploi.

Rendement theorique:
7-10 m²/l

Methode d'application:
Pinceau, pulvérisateur, injection, immersion.





Lignes sols industriels

Produits de préparation
Revêtements

Tradition série 0922
Ancorante EPS AAA+B série 0105
Epossifloor série 0877
Concreto H₂O A+B série 0881
Epyaqua série 0880
Aquaflor série 0914

TRADITION

Série 0922



Solution nettoyante désincrustante pour sols.

Tradition série 0922 est un mélange acide à base d'eau pour la préparation et le nettoyage des sols industriels. Tradition série 0922, grâce à son action décapante, nettoie à fond les surfaces en éliminant les dépôts minéraux et calcaires, afin de donner une meilleure adhérence au produit de revêtement suivant, en particulier sur le ciment, le grès, les briques, etc.

Formats: 5 lt

Dilution:

De 10 à 50 % (en poids).

Rendement theorique:

5-10 m²/Kg par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils.

ANCORANTE EPS AAA+B

Série 0105



Primaire époxy bi-composant transparent au solvant.

Il s'agit d'un fixateur époxy bicomposants à action stabilisante adapté à tout type de support mural. Le pouvoir consolidant d'Ancorante Eps AAA+B série 0105 est idéal pour l'application suivante d'un produit à base d'eau ou de solvant, aussi bien en intérieur qu'en extérieur, même sur des supports friables.

Il est particulièrement indiqué comme fixateur pour les cycles époxy sur ciment ou comme cycle anti-poussière pour les sols en ciment, où il doit être utilisé en deux couches : agent imprégnant et finition.

Ancorante Eps AAA+B série 0105 n'est pas adapté pour les cycles à base de silicates ou de chaux.

Formats: 3 kg - 15 kg

Rapport d'utilisation: 75:25.

3 parts en poids d'Ancorante Eps AAA+B série 0105 + 1 part en poids de Catalizzatore epossidico série 0876B

Pot Life (20°C):

24 heures

Dilution:

De 20 à 50 % (poids) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

5-20 m²/kg par couche.

Methode d'application:

De préférence au pinceau, applicable également au rouleau ou au pulvérisateur.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 3 heures
- Pour recouvrement 5-6 heures (max 24)
- Complet 48 heures (résistance maxi au bout de 7 j.)

Couleur:

Incolore

EPOSSIFLOOR

Série 0877



Revêtement époxy bi-composant au solvant.

Epossifloor série 0877 est un revêtement caractérisé par une excellente dureté, résistance à l'abrasion et une facilité de nettoyage. Résiste à l'eau, aux hydrocarbures, à l'huile, à la plupart des solvants, acides et bases légères, nettoyants très agressifs. Epossifloor série 0877 grâce à ces caractéristiques, est principalement utilisé dans des conditions particulièrement difficiles comme les sols industriels, les plafonds descendus, les murs exposés, les surfaces accessibles et circulables, les ateliers, les garages, les entrepôts et les lieux pour la production alimentaire, les hôpitaux, les écoles, les bureaux et les lieux publics. Epossifloor série 0877 est par conséquent utilisable dans n'importe quelle situation où une protection chimique/physique est nécessaire, mais aussi pour des utilisations plus légères, pratiques ou décoratives.

Formats: 15 kg

Rapport d'utilisation: 75:25

3 parts en poids d'Epossifloor série 0877
1 part en poids de Catalizzatore epossidico série 0876B

Pot life (à 20°C):

3 heures

Dilution:

De 10 à 20 % (poids) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

7-9 m²/Kg par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:

Blanc, rouge oxyde, gris, teintes disponibles dans le nuancier.

CONCRETO H₂O A+B

Série 0881



Primaire époxy transparent à l'eau pour intérieurs et extérieurs.

Concreto H₂O A+B série 0881 est un agent imprégnant époxy à deux composants pour la préparation des supports en ciment suivie de la mise en peinture avec des finitions à l'eau type Epyacqua série 0880. Concreto H₂O A+B série 0881 a d'excellentes propriétés de pénétration et un grand pouvoir consolidant quand il est appliqué sur des supports friables. Il est conseillé pour les sites industriels soumis à de fortes sollicitations.

Formats: 5 lt

Rapport d'utilisation: 100 : 50.
2 parts en poids de Concreto H₂O A+B série 0881 + 1 part en poids de Catalizzatore per Concreto série 0881

Pot Life (à 20°C):
3-4 heures.

Dilution:
De 30 à 40 % (poids) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:
6-8 m²/kg par couche.

Methode d'application:
Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Couleur:
Incolore

EPYAQUA

Série 0880



Revêtement époxy diluable à l'eau pour sols.

Protecteur superficiel des substrats non métalliques poreux et humides, effet anti-poussière et où un nettoyage rapide et facile sont requis. La pellicule protège contre l'humidité, l'eau et l'action du gel, résiste à l'abrasion et aux produits chimiques (huile pour moteurs, essence, solutions nettoyantes alcalines ou faiblement acides, résistance temporaire à l'alcool et autres solvants). Bonne résistance à l'usure et à la circulation avec des roues en caoutchouc. Il est indiqué pour l'industrie (alimentaire, pharmaceutique, pressings/laveries), la construction, les locaux (garages, caves) et les sols industriels. Ce produit est déconseillé à l'extérieur, car, étant donné sa nature époxy, il a une faible résistance aux UV.

Formats: 5 kg

Rapport d'utilisation:
3 parts en poids d'Epyacqua
1 part en poids de Catalizzatore Epyacqua série 0880B

Pot life (à 20°C): 5-6 heures.

Dilution: 5-10% (en poids) avec de l'eau

Rendement theorique:
4-5 m²/l par couche.

Methode d'application:
Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless.

Sechage (20°C-60% U.R.):
Au toucher 5-6 heures, en profondeur 10-12 heures, pour recouvrement 10-12 heures minimum, accessible au bout de 36-48 heures, résistances chimiques/physiques complètes au bout de 7 jours.

Couleur: Sur commande.

AQUAFLOOR

Série 0914



Peinture à l'eau monocomposant pour sols.

Aquafloor série 0914 est utilisée pour la protection et la décoration des sols, aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur des bâtiments. Aquafloor série 0914 empêche l'effritement et la formation de poussière, résiste à l'abrasion, à l'eau et aux nettoyants communs. Aquafloor série 0914 est formulée avec des résines acryliques particulières qui lui permettent de sécher rapidement et d'avoir une excellente résistance au piétinement, même relativement peu de temps après l'application. Aquafloor série 0914 est indiquée pour les caves, les boxes, les garages, les vestiaires, les centres de rééducation, les gymnases, les cours extérieures.

Formats: 2,5 lt

Dilution:
Première couche : 15-20 % Deuxième couche : 5-10%

Rendement theorique:
10-12 m²/l par couche.

Methode d'application:
Pinceau, rouleau à poils.

Couleur:
Rouge, vert, gris clair.



Produits divers

Peintures et revêtements spécifiques

Produits auxiliaires

Produits spéciaux

Farbtank

Zaponfarb

Convertifarb

Idrorepellente

Svernifarb 12000

Tingifarb

Catramina

FARBANK

Série 0115



Revêtement époxy céramisant.

Farbtank série 0115 est un revêtement époxy bi-composant épais sans solvant avec une excellente résistance chimique. Farbtank série 0115 est idéal pour être en contact avec des substances alimentaires type 4A (eau) et type 4B (vin). Farbtank série 0115 est adapté au revêtement intérieur des conduits, réservoirs et récipients en fer sablé ou ciment. Deux catalyseurs spécifiques sont disponibles en fonction de la substance avec laquelle le revêtement sera en contact. Certification ASS n°7485 de l'istituto di igiene e profilassi d'Udine.

Formats: 1 kg - 3 kg



Rapport d'utilisation: 75:25

3 parts en poids de Farbtank série 0115
1 part en poids de Catalizzatore per Farbtank 0115BA / 0115BV.

Pot Life (à 20°C):

Avec Catalizzatore Farbtank série 0115BA (pour eau) 20 minutes
Avec Catalizzatore Farbtank série 0115BV (pour vin) 120 minutes.

Dilution:

Le produit est prêt à l'emploi.

Rendement theorique:

1-2 m²/Kg par couche.

Methode d'application:

Pinceau, spatule crantée.

Couleur:

Blanc, rouge oxyde.

ZAPONFARB

Série 0805



Vernis de protection transparent.

Zaponfarb série 0805 est un vernis acrylique au solvant à séchage rapide qui offre une protection permanente sur les supports ferreux et les métaux en général.

Extrêmement transparent et non jaunissant, il est principalement utilisé dans l'industrie de la quincaillerie métallique, comme protection pour les équipements mécaniques, agricoles, les outils, les accessoires, etc. Zaponfarb série 0805 est également adapté pour protéger les revêtements muraux, les briques et les pierres apparentes, et pour être utilisé sur des éléments métalliques d'exposition en intérieur (pièces archéologiques, sculptures, etc.). Disponible en version brillante (Zaponfarb série 0805L) et opaque (Zaponfarb série 0805O).

Formats: 1 kg - 5 kg

Dilution:

De 10 à 100 % (en volume) en fonction de l'absorption du support et du type d'application.

Rendement theorique:

10-12 m²/l par couche.

Methode d'application:

Pinceau, pulvérisateur airless, immersion.

Séchage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 20 minutes
- Pour recouvrement 30 minutes
- Complet 1 heure

Couleur:

incolore.

CONVERTIFARB

Série 0087



Convertisseur de rouille à base d'eau pour matériaux ferreux.

Convertifarb série 0087 modifie chimiquement la rouille pour la transformer en une substance inerte, stable et insoluble dans l'eau. Convertifarb série 0087 bloque par conséquent le processus d'oxydation et permet à la rouille d'être peinte ou vernie en la fixant de manière stable au support. Ce traitement, qui peut également être appliqué sur des surfaces humides, permet d'éliminer le ponçage, le brossage et dans certains cas même le sablage. Convertifarb série 0087 est particulièrement utilisé dans le bricolage.

Formats: 0,250 lt - 1 lt - 5 lt

Dilution:

Prêt à l'emploi.

Rendement theorique:

10-12 m²/l par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau.

Séchage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 1 heure
- Pour la deuxième couche : 30 min/1 heure
- Pour recouvrement 12 heures
- Complet 24 heures

Couleur:

Opalescent.

IDROPELENTE

Série 0108



Protecteur hydrofuge non filmogène pour extérieur.

Idrorepellente série 0108 est un mélange de résines silicones/siloxanes en solution, stables en milieu alcalin, qui permet au support sur lequel il est appliqué d'être hydrofuge. Idrorepellente série 0108 a une nature non filmogène et garantit une respiration complète de la surface, pour éviter l'accumulation d'humidité. Idrorepellente série 0108 donne une excellente protection contre le phénomène de la carbonatation et de l'érosion provoquée par les agents atmosphériques. Idrorepellente série 0108 s'utilise sur les murs en briques apparentes, pierres naturelles ou artificielles, marbre, etc. et sur toutes les surfaces architecturales apparentes.

Formats: 1 lt - 5 lt - 25 lt

Dilution:
Prêt à l'emploi.

Rendement théorique:
4-8 m²/l par couche.

Méthode d'application:
Pinceau, rouleau, pulvérisateur basse pression.

Couleur:
Transparent.

SVERNIFARB 12000

Série 12000



Décapant universel en gel sans chlorure de méthylène adapté à tous les types de peintures et revêtements.

Il s'agit d'un décapant au solvant à l'aspect caractéristique de gel. Il est adapté à l'élimination des anciennes peintures ou des peintures détériorées.

Svernifarb série 12000 est caractérisé par une efficacité élevée sur presque tous les produits disponibles dans le commerce et doit être appliquée avec une épaisseur importante en laissant agir 15-30 minutes. Un flétrissement ou un ramollissement de la peinture à éliminer sera la confirmation de la réaction effective sur le substrat. L'intervention suivante devra être effectuée à l'aide d'un grattoir ou d'un couteau de peintre, en éliminant les parties détériorées. Ces opérations sont à répéter jusqu'au nettoyage complet du support.

Formats: 0,75 lt - 4 lt

Dilution:
Prêt à l'emploi.

Rendement théorique:
1-3 m²/litre par couche.

Méthode d'application:
Pinceau, couteau de peintre, grattoir.

TINGIFARB

Série 2468



Pâtes colorantes à l'eau concentrées pour la teinture personnalisée des peintures à l'eau pour intérieurs.

Il s'agit d'une série de pâtes colorantes à concentration élevée à utiliser pour teinter tout type de peintures murales à l'eau pour intérieurs, à l'exception des chaux et des silicates. Il est conseillé de bien mélanger après chaque ajout.

Formats: 12,5 ml - 50 ml

Dilution:
prêt à l'emploi

Couleur:
Nuancier Tingifarb

CATRAMINA

Série 0505



Revêtement imperméabilisant à base de bitume.

Catramina série 0505 est un revêtement à séchage rapide à base de bitume oxydé en solution qui protège efficacement contre la corrosion. Catramina série 0505 est adapté pour la protection contre l'humidité sur le ciment, le fer, le bois, et est principalement utilisé pour la protection des gouttières, conduits, réservoirs, grillages, échafaudages tubulaires, terrasses, cuves métalliques enterrées, etc.

Formats: 0,75 lt - 4 lt

Dilution:
De 5 à 10% (en volume) en fonction du système d'application.

Rendement théorique:
10-12 m²/l par couche.

Méthode d'application:
Pinceau, rouleau, pulvérisateur basse pression, immersion.

Séchage 20 °C et 60% R.U.:
• Au toucher 30 min
• Pour recouvrement 1-2 heures
• Complet 2 heures

Couleur: Noir



Catalyseurs

Pour les systèmes de polyuréthane
Pour les systèmes époxy
Catalyseurs spéciaux

Catalizzatore Série 0876B

Catalizzatore Epyaqua série 0880B

Catalizzatore Farbtank Série 0115Ba

Catalizzatore Farbtank Série 0115Bv

Catalizzatore Concreto série 0881



Catalyseurs



CATALIZZATORE EPOSSIDICO

Série 0876B

Durcisseur pour systèmes époxyds généraux.

Formats:
0,5 kg - 1 kg - 5 kg



CATALIZZATORE EPYAQUA

Série 0880B

Durcisseur pour systèmes époxyds à l'eau.

Formats:
4 kg



CATALIZZATORE FARBTANK

Série 0115BA

*Durcisseur pour systèmes époxyds haute résistance.
Spécifique pour contact avec l'eau potable.*

Formats:
0,30 kg - 1 kg



CATALIZZATORE FARBTANK 3D

Serie 0115B

*Durcisseur pour systèmes époxyds haute résistance.
Spécifique pour contact avec le vin.*

Formats:
2,5 Kg - 5 Kg - 10 Kg



CATALIZZATORE CONCRETO

Série 0881

Durcisseur spécifique pour primaires époxyds à l'eau.

Formats:
2,5 lt



Diluants

Pour une utilisation générale
Pour une utilisation spécifique
Pour une utilisation spéciale

Julius série 0013
Start série 0017
Giulia série 0044
Sintesys série 0018

Wood série 0022
Epossy série 0029
Aquarex série 0030

Acetone série 0045
Diluyente decapante
da lavaggio série 0039



JULIUS

Série 0013

Diluant nitrocellulosique extra antibrouillard.



Julius série 0013 est un diluant nitro antibrouillard sans solvants chlorés. Julius série 0013 est indiqué pour la dilution des peintures nitrocellulosiques, les vernis nitro à séchage lent et moyen, les sous-couches et les finitions opaques et brillantes. Il permet de réduire la viscosité avec une quantité modérée de diluant, entraînant des économies. Le diluant Julius série 0013 s'applique dans plusieurs secteurs, comme la carrosserie automobile, la charpenterie métallique et l'industrie du bois.

Formats: 1 lt - 5 lt

START

Série 0017

Diluant nitrocellulosique anti-brouillard.



Start série 0017 est un diluant spécifique pour la dilution des peintures et finitions nitro-synthétiques et à séchage rapide. Ses propriétés anti-brouillard donnent aux différents produits une brillance et une application exceptionnelles, permettant de toujours obtenir d'excellents résultats. Start série 0017 est utilisé dans l'industrie du bois, la charpenterie et dans tous les secteurs requérant un diluant ayant un bon pouvoir dégraissant et anti-blanchissement.

Formats: 0,5 lt - 1 lt - 5 lt - 25 lt - 200 lt

GIULIA

Série 0044

White Spirit.



Giulia série 0044 est un diluant spécifique pour les peintures et les vernis synthétiques, oléo-synthétiques, cires et antirouilles, également utilisé pour le nettoyage des supports avant la mise en peinture ou comme nettoyant pour les huiles et les graisses. Giulia série 0044 est utilisé dans la grande industrie du bois ainsi que dans l'artisanat et dans le secteur du bricolage.

Formats: 0,5 lt - 1 lt - 5 lt

Utilisations plus communes:

Brill série 0911
Farbite série 0270
Farbwax série 0803
Flattingfarb série 0800
Legnofarb série 0801
Max série 0690
Metalfarb série 0919
Miniofarb série 601B
Sintofarb série 0802

SINTESYS

Série 0018



Diluant synthétique universel.

Sintesys série 0018 est un diluant sans solvants chlorés adapté pour la dilution de peintures et vernis synthétiques, oléo-synthétiques, caoutchouc chloré, époxy bitume et goudron végétal. Peut également être utilisé pour l'élimination des résidus de colles de différents types. Sintesys série 0018 permet une application parfaite et homogène aussi bien au pulvérisateur qu'au pinceau.

Formats: 0,5 lt - 1 lt - 5 lt - 25 lt - 200 lt

Utilisations plus communes:

Alphafarb série 0109
 Antiruggine sottonitro L série 0060
 Catramina série 0505
 Clorofarb série 0300
 Ferrofarb série 0508
 Miniofarb série 601B
 Primer per amianto Ko série 0925
 Rapidfarb série 0035
 Silverfarb série 0031
 SintoFarb série 0802.

WOOD

Série 0022



Diluant pour systèmes polyuréthanes.

Wood série 0022 est un diluant sans solvants chlorés expressément formulé pour l'utilisation avec des produits polyuréthanes, qu'il s'agisse de sous-couches ou de finitions, de peinture ou de vernis et pour toutes les situations où la rapidité et la manipulation rapide sont nécessaires. Wood série 0022 permet des séchages réguliers et crée une pellicule lisse et brillante. Il est principalement utilisé dans le secteur du fer, du bois, du plastique et de la résine de verre.

Formats: 1 lt - 5 lt - 25 lt - 200 lt

EPOSSY

Série 0029



Epossy série 0029 est un diluant pour les produits époxy qui garantit la formation correcte de la pellicule, fondamentale pour offrir les meilleures prestations de résistance. Son pouvoir solvant permet par ailleurs d'obtenir une faible viscosité avec pour effet d'obtenir un coût plus réduit.

Formats: 5 lt - 25 lt



AQUAREX

Série 0030

Aquarex série 0030 est un white spirit désaromatisé, pratiquement inodore. L'absence de solvants chlorés offre des avantages considérables pour la santé des utilisateurs et pour la protection de l'environnement. Ces caractéristiques suggèrent l'utilisation dans des milieux fermés ou peu ventilés comme les bureaux, les lieux publics, les hôpitaux et les écoles.

Aquarex série 0030 est un white spirit adapté pour la dilution des vernis et peintures synthétiques et oléo-synthétiques, cires et polishes. Aquarex série 0030 est particulièrement indiqué pour les vernis à solvant utilisés dans les beaux-arts. Les produits dilués avec ce diluant peuvent être appliqués aussi bien au pulvérisateur qu'au pinceau avec une extrême facilité.

Formats: 1 lt - 5 lt

Généralement utilisé avec:
Effacer Smoke 906 série
alternative à faible odeur pour:
SINTESYS et julienne (dans les
mêmes usages)



ACETONE

Série 0045

Diluant à usage général.

Acetone série 0045 est un diluant de très grande qualité et pureté, à très faible teneur en eau. Il est utilisé dans la dilution de produits, pour le nettoyage des outils et pour éliminer les traces de produits de revêtement à la fin de l'application. Acetone série 0045 est idéal aussi pour dégraisser les pièces métalliques et détacher les tissus en fibre naturelle.

Formats: 1 lt - 5 lt - 25 lt

Méthode d'application:
Pinceau, pulvérisateur, immersion.



DECAPANTE DA LAVAGGIO

Série 0039

Decapante da lavaggio série 0039 est un diluant pour le nettoyage et le dégraissage des matériaux particulièrement pollués avec de la graisse, de l'huile, de la colle, du silicone non durci, etc. et pour les nettoyages légers.

Decapante da lavaggio série 0039 nettoie et prépare les surfaces pour le traitement suivant. Avant la mise en peinture, évite l'apparition de défauts superficiels tels que les yeux de perdrix et, avant le collage, favorise l'adhérence entre les pièces. Decapante da lavaggio série 0039 est utilisé en charpenterie, carrosserie, dans les ateliers mécaniques et dans le bricolage.

Formats: 25 lt - 200 lt

Méthode d'application:
Pinceau, pulvérisateur, immersion.

ACRYLIQUE

Série 0123

Teintes brillant: Blanc 9010, Blanc électroménagers, Blanc perlé 1013, Orange 2004, Rouge signalisation 3020, Vert Clair 6018, Vert feuillage 6002, Jaune 1021, Bleu saphir 5003, Ciel Bleu Clair 5015, Marron chocolat 8017, Noir 9005. **Teintes Satinées:** Blanc, Noir

Formats:
0,400 lt

MÉTALLISÉ

Teintes: Bleu métallisé, Rouge métallisé, Vert métallisé, Argent métallisé

Formats:
0,400 lt

CROMAGE/DORURE

Teintes: Argent, Or Pâle, Or Moderne, Chromage

Formats:
0,400 lt

FLUORESCENTS

Teintes: Vert lux, Orange lux, Jaune lux, Rouge lux

Formats:
0,400 lt

PROTECTEUR

Teintes: Transparent brillant, Transparent opaque

Formats:
0,400 lt

PRIMAIRE ANTIROUILLE

Teintes: Gris

Formats:
0,400 lt

ZINGAGE

Teintes: Zinc Clair

Formats:
0,400 lt

HAUTE TEMPERATURE

Teintes: Noir opaque, Aluminium

Formats:
0,400 lt

LUBRIFICANT

Teintes: Transparent

Formats:
0,400 lt

Farbe spa Industria Vernici
Via Udine, 63 · Majano (UD) · Italia
tel 0432-959084/28 · fax 0432-959219
info@farbe.it · www.farbe.it



farbe

COLORI DI OGNI COLORE