

Catégories d'index



Produits de préparation

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

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

Finitions au vernis

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

Ligne Viva

33

36

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

Ligne bois

Peintures Monocomposants Peintures Bicomposants Lignes sols industriels

Produits de préparation Revêtements

Produits divers

Peintures et revêtements spécifiques Produits auxiliaires Produits spéciaux

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

Spray Oplà

Types

Index alphabétique

		Série	pag			Série	pag
A	A14 Acca - Idropittura Acetone Alphafarb Trasparente Amianto Ko Ancorante Eps Aaa+B Antimacchia Antiruggine Sottonitro L Antitarlo Complet Aquafloor	0619A 0044 0045 0109 0925KO 0105 0025 0060 ANTCOM 0914 0030 0709	28 22	L	Legnofarb	0801	42
			52 7 29 45 7	M	Max Mazzette Metalfarb Miniofarb B Muffastop	0690 0919 601B 0619	33 60 33 10 28
				0	O-Manounica Lavabile	0047	21
	Aquarex Atermica Betonfarb			P	Paste Coloranti Plastofarb Praticstuc F5 Preven A	1021 0005 0616	60 17 11 27
	Block Amianto Brill - Lucido Brill - Satinato	0926 B911L 911S	29 32 32		Preven A Preven B Preven C Primer Per Amianto Ko Primer Syloss/Silotex Primer Silifarb Proline 40	0617 0616C 0925 0707F	27 27 9 8
C	Carflex Carflex Vetro Catalizzatore Epossidico	0127 0128 0876B	12 12 48			0091 0040	9 22
	Catalizzatore Epyaqua Catalizzatore Farbtank	0880B 0115BA	48 48	R	Rapidfarb RS 10/12/15-S	0035	35
	Catalizzatore Farbtank Catalizzatore per Concreto Catalogo generale / shopper	0115BV 0881 0505 0906 00300 0881 0087 0039 0045	48 48 48 62 50 29 36 46 48 52 21 7 8 45 51 46 62 14 15 16 16 30 63 18 22 10 48 17 42 34 9 43 8 8 5 5 6 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		Intonachino Acrilsilossanico Rustico Carnia 10/12/15	2233-S 2233	19 18
	Catramina Clear Antifumo Clorofarb Concreto H ₂ 0 A+B Convertifarb			S	Sabbiato Sabbiato Neutro Signal Silotex Silifarb Silverfarb Sintesys Sintofarb Sport Line 2 Spray Oplà Start Stucco Facile Stucco Leggero K Farb Stucco Veneziano Svernifarb 12000 Syloss	0 SABTIN 0 SABBIA 0702 0707 0090 0031	
D	Decapante da Lavaggio Due					0018 802L	51 43
Е	Emulsionfarb Emulsionfarb pigmentato Epossifloor Epossy Epyaqua Espositori Prodotti	0100 0101 0877 0029 0880				0092 0123 0017 0011 0006 0008 12000 0892	30 51 50 11 12 24 49 25
F	F11 Multisuperficie F11 Multisuperficie Anti Alga F11 Multisuperficie Al Quarzo F11 Multisuperficie Smalto Murale Lucido F11 Tennis Farbe's Style Farbella Farbianco	OF11M OF11A OF11Q OF11L/S OF11T O902 O041 O270 O115 O901 O803 O920 O508 O800 O101R		Т	Terre Julii Terre Julii colorante toner Tingifarb Tintometri Tradition Traspirex Traspirex Plus	O TERRE O TERRE 2468 0922 903T 903P	23 23 50 61 45 20 20
	Farbite Farbtank			U	Universale	0929	21
	Farbtex Farbwax Ferò Gel Ferrofarb Flattingfarb Fondo Uniformante Universale			V	Velature base Neutra Viva Antiruggine Viva Fondo Universale Viva Legno Impregnante Viva Legno Vernice Viva Smalto - Lucido	VELAB 0909A 909F 909I 0909L B0909	24 38 39 39 40 38
G	Giulia Grassello Dolce Lucido	0044 0711			Viva Smalto - Eucido Viva Smalto - Satinato Viva Legno Wax	B0909 B0909L 0909W	38 40
Н	Helastos	0891	26	W	Wood	0022	51
I	Idrorepellente	0108	49	Z	Zaponfarb Zincofarb	0805L 0509	48 34
J	Julius	0013	50				



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 Trasparente 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 Trasparente 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 theorique:

10-12 m²/litre par couche

Methode d'application:

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

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

Au toucher I 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 theorique:

8-12 m²/litre par couche

Methode 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 microémulsion 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: I 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 theorique:

10-60 m²/litre par couche

Methode d'application:

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

Aspect:

Satiné, incolore

EMULSIONFARB PIGMENTATO

Série 0101



Primaire acrylique pigmenté à l'eau.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines insaponifiables en microémulsion 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



FONDO UNIFORMANTE UNIVERSALE RUVIDO

Série 0101R



Primaire acrylique þigmenté rugueux à l'eau.

Il s'agit d'un fixateur à base de résines insaponifiables en microémulsion 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'urilisation de liants acryliques-siloxanes qui permettent au Primer Syloss/

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 serie 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 theorique:

5-10 m²/litre par couche

Methode 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 theorique:

6-8 m²/kg par couche

Methode 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

Diluition:

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

Rendement theorique:

6-8 m²/litre par couche

Methode 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 theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application:

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

Aspect:

Opaque

Couleur:

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'execllente 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 theorique:

6-8 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pulvérisateur basse pression, pulvérisateur airless

Aspect:

Opaque

Couleur:

Gris

MINIOFARB B

Série 601B



Antirouille alkyde-phénolique haute qualité.

MinioFarb série 601B est un primaire qui offre une protection antirouille sure 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 theorique:

6-8 m²/litre par couche

Methode 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 theorique:

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

Methode d'application:

Couteau de peintre ou taloche

Aspect:

Opaque

Couleur:

Gris ou blanc sur commande

STUCCO FACILE





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: I Kg - 5 Kg - 25 Kg

Dilution:

A gâcher avec de l'eau potable 20-30%

Rendement theorique:

I-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:

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 theorique: I m²/I (pour 500 microns)

Methode 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 bicomposant. 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 theorique: I m²/I (pour 500 microns)

Methode d'application: Couteau de peintre, taloche

Aspect:

Opaque

Couleur: Gris



F11 MULTISUPERFICIE

Série 0F11M



Massima durata nel tempo per tutte le superfici Peinture à l'eau acrylique superlavable pour intérieurs.

FII Multisuperficie série OFIIM 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. FII Multisuperficie série OFITM 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. FII Multisuperficie serie 0FIIM 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

F11 MULTISUPERFICIE MACHINE À TEINTER

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

Sechage 20 °C et 60% H.R.

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

Couleur:

Blanc









F11 MULTISUPERFICIE ANTI-ALGA

Série 0F11A

Peinture à l'eau acrylique superlavable pour extérieurs.

FII Multisuperficie Anti-alga série OFIIA 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. FII Multisuperficie Anti-alga série OFIIA 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. FII Multisuperficie Anti-alga série 0FIIA 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

F11 MULTISUPERFICIE Série BF11A ANTI-ALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Dilution:

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

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur

Sechage 20 °C et 60% H.R.

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

Couleur:







F11 MULTISUPERFICIE AL QUARZO

Série 0F11Q

Série BF11A

Peinture à l'eau au quartz superlavable pour extérieurs.

FII Multisuperficie al Quarzo série 0FIIQ 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. FII Multisuperficie al Quarzo série 0FIIQ 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. FII Multisuperficie série OFIIM 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

Diluition:

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 Serie 0F11L/0F11S SMALTO MURALE LUCIDO/SATINATO

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

FII Multisup. Smalto Série 0FIIL 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 Serie BF11L/BF11S SMALTO MURALE LUCIDO/SATINATO MACHINE À TEINTER OPLÀ

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:



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

FARBTEX MACHINE À TEINTER OPI.À

Série B0901

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 I heures
- Pour recouvrement 6 heures
- · Complet 12 heures

Couleur:

Blanc





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 historques/ 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

PLASTOFARB

Série B1021

ANTIMUFFA ED ANTIALGA

MACHINE À TEINTER OPLÀ

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:



FARBELLA

Série 0902

Série B0902

Série 2233



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

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:

Dilution:

Blanc





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

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

Diluitions:

Prêt à l'emploi

Rendement theorique:

 $1,5-2,5 \text{ Kg/m}^2$ 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

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:





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

Diluition:

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 antimoisissure, 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

TRASPIREX MACHINE À TEINTER OPLÀ



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





"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

PROLINE 40
MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0040

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:



"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 semilavable 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



SABBIATO

Série 0 SABTIN

Sabbiato 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:

I. 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



SABBIATO BASE NEUTRA Série O SABBIA MACHINE À TEINTER OPLÀ



TERRE JULII BASE NEUTRA

MACHINE À TEINTER OPLÀ

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 nettoyants 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

Série 0 TERRE

Série VELAB

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





VELATURE BASE NEUTRA

MACHINE À TEINTER OPLÀ

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.



GRASSELLO DOLCE LUCIDO Série 0711

Finition murale à base de chaux grasse.



Grassello 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 Grassello 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. Grassello 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. Grassello 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.





STUCCO VENEZIANO

Série 0008

Finition murale brillante prestigieuse de type synthétique.

Stucco Veneziano série 0008 à l'eau est un produit acrylique à lisser 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.





SYLOSS ANTIMUFFA ED ALTIALGA

Série 0892

Peinture à l'eau acrylique-siloxane au quartz anti-moisissure et antialgues 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

SYLOSS ANTIMUFFA ED ANTIALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0892

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.





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% (e

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





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 bitumepolymère, 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 physicomécaniques 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

Dilution:

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

Rendement theorique:

2-3 m²/litre par couche.

Methode 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.

HELASTOS ANTIMUFFA ED ANTIALGA MACHINE À TEINTER OPLÀ

Série B0891



PREVEN A

Série 0616



reven

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

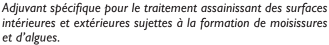
Dilution:

Prêt à l'emploi

Aspect:



/EN B Série 0617



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 theorique: $3-5 m^2/l$

Methode d'application: pinceau, rouleau, spray.

Couleur: Ambré



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

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 theorique: 3-5 m²/litre par couche.

Methode 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 theorique: 5-6 m²/litre par couche.

Application: Pinceau, rouleau à poils.

Sechage 20 °C et 60% H.R.:

• Au toucher I 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 theorique: 5-6 m²/litre par couche.

Methode d'application: Pinceau, rouleau à poils.

Sechage 20 °C et 60% H.R.

• Au toucher I heure

• Pour recouvrement 5-6 heures

Complet 12 heures

Couleur: Blanc



Certificato GFC n° 102/L del 11.04.2014

AMIANTO KO

Serie 0925KO

Consolidant pour l'encapsulage 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 specifique ISO 2811-1:

 $1,1 \pm 10\% \, g/cc$

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'encapsulage 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'encapsulage 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:

I 00% 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:

F11 TENNIS

Série 0F11T



Peinture à l'eau acrylique pour terrains de tennis.

FII TENNIS série 0FIIT 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. FII TENNIS série 0FIIT est également conseillée pour les surfaces accessibles et piétinables 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 theorique:

10-12 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur airless.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- · Au toucher I 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 theorique:

30-60 mètres linéaires / litre.

Methode d'application:

Machines de traçage.

Couleur:

Blanc ou sur demande.



Finitions au vernis

BRILL

Serie 0911L



Vernis synthétique brillant pour extérieurs et intérieurs de grande aualité.

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

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.



BRILL LUCIDO A SISTEMA TINTOMETRICO OPLÀ

Série B0911

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

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.

Finitions au vernis

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

Diluition:

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

Rendement theorique:

6-9 m2/litre par couche.

Methode d'application:

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

Recommandé:

De préférence Manounica.

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

Diluition:

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

Rendement theorique:

10-12 m²/litre par couche.

Methode d'application:

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

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- · Au toucher I 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 theorique:

8-12 m²/l

Methode 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 theorique: 8-10 m²/litre par couche.

Methode d'application:

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

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- · Au toucher I 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 003 l 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 003 l'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 theorique:

10-12 m²/litre par couche.

Methode 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 theorique:

6 - 8 m²/litre par couche.

Methode d'application:

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

Couleur: Bleu

SIGNAL

Série 0702



Pinture synthétique non réflechissante 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 theorique:

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.

Methode d'application:

Machine de traçage, pinceau, rouleau.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

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

Couleur:

Blanc, Jaune, Bleu, Noir.

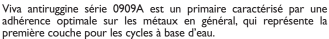


Ligne Viva

VIVA ANTIRUGGINE

Série 0909A





Viva antiruggine s''rie 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 theorique:

6-8 m²/litre par couche.

Methode 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 en 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 theorique:

13-15 m²/litre par couche.

Methode d'application:

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

Couleur:

Blanc, Nuancier Vernis ou Machine à Teinter OplàSystem

VIVA SMALTO Série B0909L MACHINE À TEINTER OPI.À



VIVA LEGNO IMPREGNANTE

Série 909I



Agent imprégnant diluable à l'eau pour bois.

Viva legno impregnante série 0909l 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 impregnante série 0909l 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 impregnante série 0909l 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 theorique:

10-12 m²/litre par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau à poils, pulvérisateur basse pression.

Couleur:

Incolore ou Nuancier Ligne Bois.

VIVA FONDO UNIVERSALE

Série 909F



Apprêt 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'appllication 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 I 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



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 palissades, etc.

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

Dilution:

Prêt à l'emploi.

Rendement theorique:

8-10 m²/litre par couche.

Methode 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.

Farbwax 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, Farbwax 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. Farbwax 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 theorique:

10-12 m²/litre par couche.

Methode 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 theorique:

12-16 m²/litre par couche.

Methode d'application:

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

Couleur:

Incolore



Série 0800



Vernis synthétique brillant pour bois.

Flattingfarb série 0800 est un vernis alkyde modifié caractérisé par une excellente résistance aux agents atmosphériques, une élasticité et un pouvoir protecteur. Flattingfarb 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).

$\label{lem:reconstruction} \textbf{Rendement theorique:}$

8-10 m²/litre par couche.

Methode d'application:

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

Couleur:

Incolore

Ligne bois



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

TRADITION 922

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 010



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 époxys 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 I 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.

Lignes sols industriels



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 088 l

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'Epyaqua I part en poids de Catalizzatore Epyaqua 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 boxs, 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

FARBTANK

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 I 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:

I-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.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- Au toucher 20 minutes
- Pour recouvrement 30 minutes
- Complet I 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 þar couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

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

Couleur:

Opalescent.

Produits divers

IDROREPELLENTE

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 theorique:

4-8 m²/l par couche.

Methode d'application:

Pinceau, rouleau, pulvérisateur basse bression.

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

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 theorique:

I-3 m²/litre par couche.

Methode 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 theorique:

10-12 m²/l þar couche.

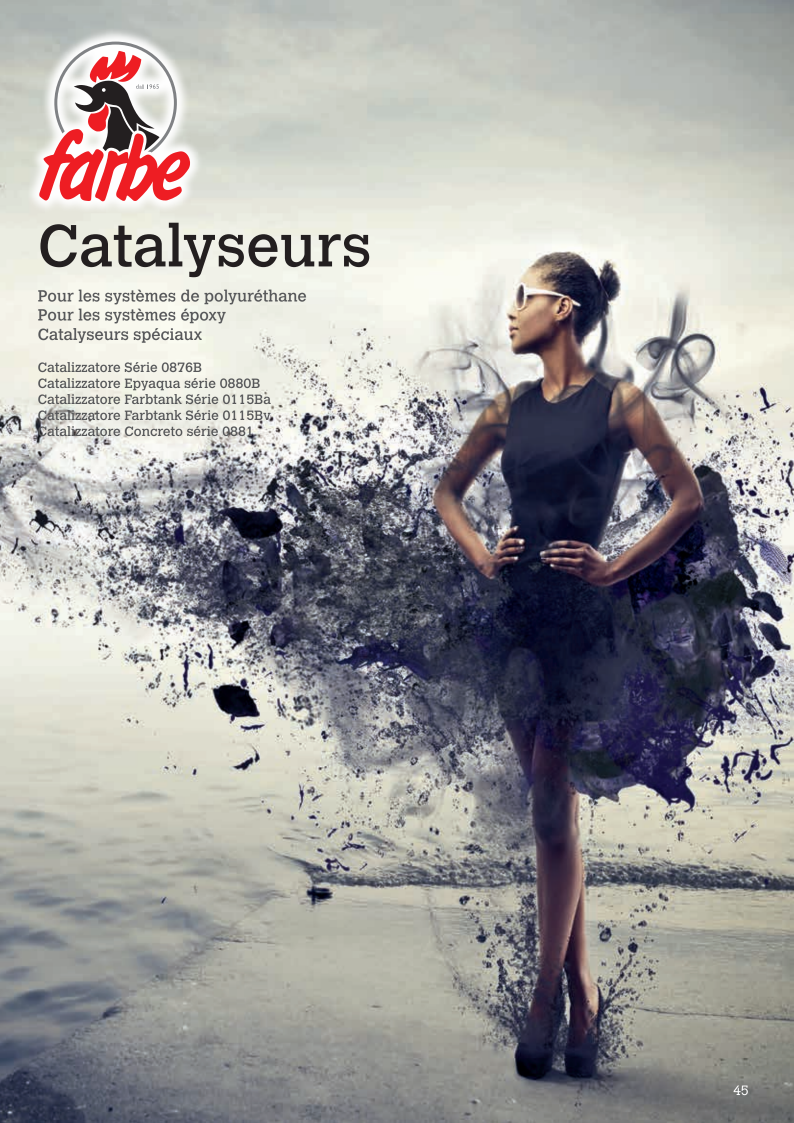
Methode d'application:

Pinceau, rouleau, pulvérisateur basse pression, immersion.

Sechage 20 °C et 60% R.U.:

- · Au toucher 30 min
- Pour recouvrement 1-2 heures
- Complet 2 heures

Couleur: Noir



Catalyseurs



CATALIZZATORE EPOSSIDICO

Durcisseur pour systèmes époxys généraux.

Série 0876B

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



CATALIZZATORE EPYAQUA Série 0880B

Durcisseur pour systèmes époxys à l'eau.

Formats: 4 kg



CATALIZZATORE FARBTANK Série 0115BA

Durcisseur pour systèmes époxys haute résistance. Spécifique pour contact avec l'eau potable. **Formats:** 0,30 kg - 1 kg



CATALIZZATORE FARBTANK 3D

Durcisseur pour systèmes époxys haute résistance. Spécifique pour contact avec le vin.

Serie 0115B
Formats:

2,5 Kg - 5 Kg - 10 Kg



CATALIZZATORE CONCRETO Série 0881

Durcisseur spécifique pour primaires époxys à l'eau.

Formats:

2,5 lt



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 09 l l
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

Formats: I lt - 5 lt - 25 lt - 200 lt

EPOSSY

Série 0029



Epossy série 0029 est un diluant pour les produits époxys 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 polishs. 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: I It - 5 It

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.

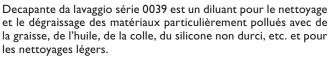
Formats: 1 lt - 5 lt - 25 lt

Methode d'application:

Pinceau, pulvérisateur, immersion.



DECAPANTE DA LAVAGGIO Série 0039



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

Methode d'application:

Pinceau, pulvérisateur, immersion.



ACRYLIQUE 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

