

RASANTI E PRODOTTI SPECIALI
RASANTI E PRODOTTI SPECIALI

PRODOTTI
PRODUCTS

COLORI E SISTEMI PER L'EDILIZIA
MORGAN'S PRO



toscano

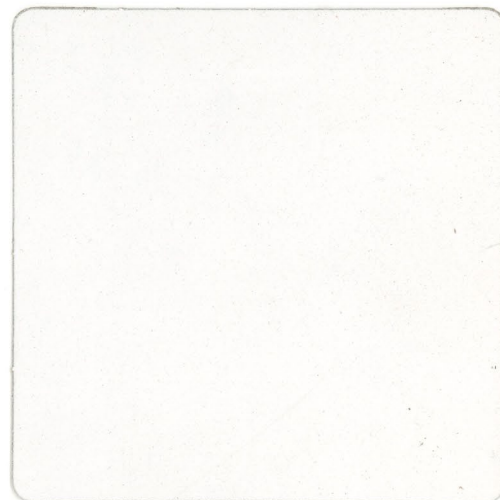
COLORIFICO DAL 1924



RASANTE MINERALE

Prodotto in polvere a base di calce e legante idraulico formulato con speciali additivi. Utilizzabile per molteplici modalità applicative quali: rasatura di vecchi intonaci o supporti vari anche già trattati, ripristino di finitura "a civile fine" prima di cicli di pitturazione di ogni natura, incollaggio di pannelli e rasatura nel ciclo di isolamento termico "a cappotto", rasature armate con rete in fibra di vetro per il ripristino di intonaci con cavillature e crepe. Applicazione: stesura con frattazzo inox - finitura frattazzo plastica o frattazzino spugna
Scheda Tecnica: D-27
 Resa teorica: 1,3 Kg/mq per mm di spessore
 Colori disponibili: bianco, grigio

Powder product formulated with lime and hydraulic binder with special additives. Can be used for multiple applications such as: rendering of old plaster or various treated surfaces, repair of two-coat finishes before painting cycles of any type, fixing of panels and rendering for external thermal insulation, rendering with fibreglass mesh to repair plaster with cracks and fissures. Application: application with inox float, finish with plastic or sponge float.
Technical datasheet: D-27
 Theoretical Coverage: 1.3 Kg/m² per mm of thickness
 Available colours: white, grey



RASANTE IN PASTA

Stucco in pasta pigmentabile a granulometria fine, per rasare piccole e grandi imperfezioni su superfici esterne ed interne, anche se precedentemente trattate con rivestimenti plastici. Dotato di grande elasticità, resistenza e adesione. Possibile l'utilizzo con rete di armatura in fibra di vetro. Utilizzabile come fondo o come finitura. Applicazione: stesura con frattazzo inox - finitura frattazzo plastica o frattazzino spugna
Scheda Tecnica: H-31
 Resa teorica: 0,85 - 1,3 mq/litro
 Colori disponibili: bianco base (colorabile a richiesta)

Fine grain paste filler that can be coloured, to smooth small and large imperfections on exterior and interior surfaces, even if previously treated with acrylic top coats. Excellent elasticity, resistance and adhesion. Can be used with fibreglass mesh. Can be used as a base or as a finish. Application: application with inox float, finish with plastic or sponge float.
Technical datasheet: H-31
 Theoretical Coverage: 0.85 - 1.3 m²/litre
 Available colours: white base (can be coloured on request).



**FISSATIVO CONSOLIDANTE
PIGMENTATO AL SOLVENTE**

Isolante fissativo murale a solvente, pigmentato e leggermente riempitivo, a base di resine Pliolite®. Ottimo consolidante, ideale per superfici murali sfarinanti ove sia richiesta una buona resistenza agli alcali. Applicazione a pennello
Scheda Tecnica: D-08
 Resa teorica: 8 - 12 mq/litro in funzione dell'assorbimento del supporto
 Colori disponibili: bianco base

Solvent based wall sealant, coloured and slightly filling, formulated with Pliolite® resin. Excellent reinforcing treatment, ideal for flaking walls where high alkali resistance is required. Brush application
Technical datasheet: D-08
 Theoretical Coverage: 8 - 12 m²/litre, depending on dilution and surface absorption.
 Available colours: white base

Prodotto in polvere a base di calce e legante idraulico formulato con speciali additivi. Utilizzabile per la rasatura di vecchi intonaci o supporti vari anche già trattati e per il ripristino della finitura "a civile" prima di cicli di pitturazione di ogni natura. Può essere utilizzato come ciclo di rasatura armata con rete in fibra di vetro. Applicazione: stesura con frattazzo inox - finitura frattazzo plastica o frattazzino spugna
 Granulometria: 0,6 - 0,8 mm
Scheda Tecnica: O-01
 Resa teorica: 1 - 1,5 Kg/mq per mm di spessore
 Colori disponibili: grigio

Powder product formulated with lime and hydraulic binder with special additives. For use in the rendering of old plaster or various treated surfaces and for the repair of two-coat finishes before painting cycles of any type. Can be used as reinforced rendering with fibreglass mesh. Application: application with inox float, finish with plastic or sponge float. Grain size: 0.6 - 0.8 mm.
Technical datasheet: O-01
 Theoretical Coverage: 1 - 1.5 Kg/m² per mm of thickness
 Available colours: grey

**RASANTE MINERALE
FRATAZZABILE**



Fondo riempitivo pigmentato a base minerale per la preparazione dei supporti nei sistemi a base di Silicati, Calce e Silossanici. E' particolarmente indicato per il trattamento di fondi con diversità di assorbimento dovute a rappezzi con malte idonee o lievi discontinuità strutturali. Fondo di collegamento per l'applicazione di prodotti minerali su tutti i supporti, anche se precedentemente trattati con finiture sintetiche ben ancorate. Applicazione a pennello e rullo
 Granulometria: 0,2 mm
Scheda Tecnica: D-10
 Resa teorica: 4 - 7 mq/litro in funzione dell'assorbimento del supporto
 Colori disponibili: bianco

Mineral-based primer-filler for surface preparation in silicate, lime-based and siloxin systems. Particularly recommended for the treatment of surfaces with varying absorption due to mortar filling or with minor structural irregularities. Binding filler for the application of mineral products on all surfaces, even if previously treated with secure synthetic finishes. Brush and roller application. Grain size: 0.2 mm
Technical datasheet: D-10
 Theoretical Coverage: 4 - 7 m²/litre, depending on dilution and surface absorption.
 Available colours: white

**FONDO DI PREPARAZIONE
UNIVERSALE**



Rete in fibra di vetro apprettata, alcaliresistente, utilizzabile per l'armatura dei prodotti di rasatura in polvere e in pasta. Idonea per il ciclo di isolamento termico "a cappotto".
 Peso : 150 g/mq
Scheda Tecnica: O-05
 Dimensione reticolo : 4 x 4 mm
 Dimensioni: rotoli da 50 ml x 1 m

Pre-sized fibreglass mesh, alkali-resistant, for reinforcement of powder or paste rendering products. Suitable for external thermal insulation. Weight : 150 g/m²
Technical datasheet: O-05
 Size of grid: 4 x 4 mm
 Sizes: 50 ml x 1 m rolls

RETE IN FIBRA DI VETRO

