



## Prodotto

## FONDO DI COLLEGAMENTO LISCIO

## Descrizione

Fondo pigmentato organico in disperazione acquosa con cariche finissime da 40 micron, favorisce la copertura e l'uniformità tinta delle pitture murali, ideale per il cartongesso ed intonaci premiscelati a base

gesso, per interni ed esterni. Le caratteristiche del prodotto rendono più semplice e veloce l'applicazione, l'adesione e la lavorabilità delle pitture a finire. Consolida il supporto sottostante e ne aumenta la protezione nel tempo, aumentando nel contempo le resistenze del film e del colore del prodotto di finitura. La possibilità di essere messo in tinta con un colore vicino alla finitura aiuta le coperture e la mascheratura delle imperfezioni del fondo e della finitura stessa. Il **Fondo di Collegamento Liscio** è indicato per la preparazione di qualunque tipo di supporto murale. È applicabile, previa idonea preparazione, su intonaci a base calce e/o cemento, intonaci premiscelati, cemento a vista, supporti già trattati con pitture minerali o sintetiche. Ottimale come fondo di preparazione per finiture di particolare pregio.

## Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: liquido

Peso Specifico (UNI 8910) 1,490 Kg/litro  $\pm$  20 g/litro

Residuo Secco in massa (p/p) 63%  $\pm$  2%

Residuo Secco in volume (v/v) 45%  $\pm$  2%

PH al confezionamento 8.5  $\pm$  1

Viscosità cinematica a 25 °C (gir. 6 a V = 20) 18000 cps  $\pm$  2000 cps

Classificazione per impiego finale (UNI EN 1062-1:4.1) Conservazione

## Resa consigliata

Aspetto del Film (UNI EN ISO 2813) Opaco

## Colore

Granulometria (EN 21524) Fine

Resa consigliata 10 / 12 mq./l per strato

## Impiego e preparazione del supporto

Bianco semicoprente con possibilità di essere pigmentato con sistema tintometrico ad ossidi

In presenza di muffe risanare adeguatamente prima dell'applicazione.

a) Su cartongesso ed intonaco premiscelato: Gli intonaci o le stuccature sui cartongessi devono essere completamente essiccate. Applicare una mano di **Fondo di Collegamento Liscio** diluito in volume al 40 - 50% con acqua ed attendere almeno 6-8 ore prima di applicare il prodotto a finire.

b) Su muri nuovi o vecchi con pitture minerali: l'intonaco deve essere perfettamente asciutto ed indurito. Preferibilmente far carbonatare l'intonaco fresco o i rappezzi attendendo almeno quattro settimane prima di applicare il Fondo di Collegamento. Applicare una mano diluito in volume al 40 - 50% con acqua ed attendere almeno 6-8 ore prima di applicare il prodotto a finire.

c) Su muri vecchi con pitture sintetiche: spazzolare e pulire bene le zone



# SCHEDA TECNICA

<b>Applicazione</b>	<p>sfarinanti o non perfettamente aderite. Applicare una mano di <b>Fondo di Collegamento Liscio</b> diluito in volume al 40-50% con acqua ed attendere 6-8 ore prima di applicare il prodotto a finire.</p> <p>A rullo a pelo raso, pennello Temperatura dell'ambiente e del supporto: minima 5 °C massima 35 °C Umidità relativa dell'ambiente: massima 80% Umidità relativa del supporto WME massimo 15%</p> <p><b>Avvertenze: consigliamo di applicare il prodotto in condizioni ambientali come sopra indicato. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali e estetiche.</b></p>
<b>Classificazione VOC (Direttiva 2004/42/CE)</b>	<p>Categoria prodotto: Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/g): 40 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 10 g/l di COV.</p>
<b>Stoccaggio</b>	<p>Temperatura massima di conservazione: 40 °C Temperatura minima di conservazione: 5 °C confezione disponibile: confezioni da LT 5.</p> <p><b>Il prodotto diluito va conservato nel contenitore originale, ben chiuso, non esposto direttamente ai raggi solari o fonti di calore e va utilizzato al massimo entro 5 gg.</b></p>
<b>Indicazioni di sicurezza</b>	<p>Non richiede etichettatura CEE vedi Scheda di Sicurezza aggiornata.</p>
<b>Voce di capitolato</b>	<p>Fondo per pitture pigmentato a base di leganti organici in dispersione acquosa ad alta penetrazione. Indicato come fondo fissativo su qualsiasi tipo di supporto, storico o moderno dove contribuisce a consolidare le superfici degradate. Ottimale come fondo uniformante per finiture con pitture di qualsiasi genere e per la preparazione delle finiture con smalti a base acquosa.</p>

La presente Scheda Tecnica sostituisce e annulla tutte le altre Schede relative al prodotto descritto, redatte in data precedente. Tutte le informazioni riportate in questa Scheda Tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza: tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della nostra Società per applicazioni al di fuori del nostro diretto controllo. Il nostro Ufficio Tecnico rimane sempre a vostra disposizione per fornire ulteriori informazioni o chiarimenti.