



DESCRIZIONE

Fondo finitura, specifico per superfici contaminate da macchie di nicotina, fuliggine, caffè ed unto. Blocca la migrazione della macchia e ha un efficace effetto coprente e duraturo nel tempo.

COLORE

Bianco

CONFEZIONI

1 L - 4 L - 10 L

CARATTERISTICHE

Composizione	A base di particolari resine acriliche e poliuretaniche in dispersione acquosa.
Peso specifico	1,350 kg/l
Contenuto solido % in Volume	47
Contenuto solido % in Peso	62
Brillantezza	Opaco < 10 Gloss (Glossmetro 60°)
Essiccazione	Asciutto 2 - 4 ore
Resa teorica	12-14 m ² /l 1 mano
Polimerizzazione completa	7-10 gg dall'applicazione
Intervallo di sovrapplicazione	6 h

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Muri vecchi con pitture minerali

Eliminare le macchie di nicotina, fuliggine, caffè ed unto mediante accurato lavaggio. In presenza di muffe o alghe detergere la parete in 2 step.

Step 1: applicazione di IGIENIX X-TREME SPRAY ad azione rapida nelle zone aggredite.

Step 2: Applicazione di IGIENIX X-TREME DETERGENTE lungo tutta la superficie per un'azione di lunga durata.

A completa asciugatura del supporto valutare se presenti eventuali parti di pitture o smalti precedentemente applicati non completamente coesi o sfarinanti. Effettuare rimozione di parti male ancorate e procedere a stuccatura se necessario. Applicare uno strato di fissativo all'acqua sulle stuccature e su eventuali superfici sfarinanti tipo ns. ISOLANTE ACRILICO o LINFIX. Dopo almeno 12 h applicare una prima mano di HYDROMASK, diluita massimo al 10% in volume con acqua. Attendere minimo 6 ore. Applicare una mano di HYDROMASK, non diluita.

TEMPERATURA DELL'AMBIENTE E DEL SUPPORTO

Temperatura dell'ambiente: Min. +8 °C / Max. +35 °C Umidità relativa dell'ambiente: <75%

Temperatura del supporto: Min. +5 °C / Max. +35 °C

La polimerizzazione completa del film avviene dopo 7-10 gg a T=20°C e U.R. 60%

Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta del sole.

In spazi ristretti, ventilare adeguatamente l'area durante l'applicazione e l'essiccazione.

DILUIZIONE

Pennello/rullo: pronto all'uso. Se necessario max 10% volume con acqua.

PULIZIA ATTREZZI

Con acqua subito dopo l'uso.

MAGAZZINAGGIO

Conservare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e + 30°C. Teme il gelo.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

VOC (Direttiva 2004/42/CE) (g/l) Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE per questo prodotto (Cat. A/i): 140 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 100 g/l.

Negli ambienti interni, ventilare adeguatamente l'area durante l'applicazione e l'essiccazione.

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire i residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione su superfici già preparate di HYDROMASK, fondo finitura coprimacchia all'acqua, specifico per superfici contaminate da macchie di nicotina, fuliggine, caffè ed unto.

Fornitura e posa del materiale Euro.....al mq

RESPONSABILITÀ E SUPPORTO TECNICO

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze.

Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

Rev. 1
giugno 2025