

VELO ANTICO

Idropittura minerale eco-compatibile a base di grassello di calce

Descrizione

Idropittura naturale opaca a base calce e materie prime di origine naturale, batteriostatico e fungistatico naturale, per la decorazione altamente traspirante di intonaci civili e di risanamento per eseguire decorazioni di alto pregio estetico, si applica anche su muri umidi. Ideale edifici di interesse storico e architettonico. Igienizzante naturale, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori. Facile da usare.

Caratteristiche

- Elevatissima traspirabilità
 - Ideale per l'architettura biocompatibile
 - Per abitazioni moderne e storiche
 - Resistente all'umidità
 - Contribuisce alla regolazione naturale dell'umidità negli ambienti
 - Non favorisce la crescita di muffe
 - Resiste agli sbalzi termici
 - Resistente al fuoco
 - Applicabile in ambienti chiusi
 - Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE
-

Preparazione delle superfici

Pulire accuratamente vecchie pitturazioni ancora ben aderenti, asportare completamente vecchie pitture non perfettamente ancorate in fase di distacco, rimuovere eventuali tracce di sporco, oli e grassi. Stuccare le eventuali imperfezioni. Su intonaco nuovo, anche non stagionato, gesso, cemento, applicare sempre almeno due mani di VELO ANTICO, la prima si stende efficacemente anche su muri umidi. Prima di ogni applicazione coprire i vetri, i klinker, i pavimenti, le ceramiche e i metalli, in caso di spruzzi pulire subito con acqua.

Preparazione di VELO ANTICO

Diluire al 15 - 30% con acqua

Applicare due mani a pennello o rullo su superfici perfettamente sane, asciutte e pulite.

Evitare l'applicazione su superfici eccessivamente riscaldate dal sole, su supporti gelati, con rischio di gelo o pioggia durante l'essiccazione. E' possibile variare la diluizione in funzione delle condizioni climatiche al momento dell'applicazione, del mezzo applicativo e dello spessore desiderato.

Applicazione

Applicare a pennello, rullo , a spruzzo , almeno due strati di prodotto a mani incrociate.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità
Temperatura tra 8 e 30°C.

Pulizia degli attrezzi: con ACQUA ad essiccazione non ancora avvenuta.

Resa e altri dati tecnici

Natura chimica del legante	grassello di calce calcica
Resa pratica:	0,2 - 0,3 litri/ m ² in due mani variabile secondo rugosità e assorbimento del supporto.
Peso specifico	1,5 ± 0,05 a 20° C.
Colore:	Bianco
Confezioni:	litri 14
pH al confezionamento:	13,5 ± 0,5
Fuori pioggia a +20 °C e UR ≤ 80%	minimo 72 h
Asciutto al tatto a +20 °C	≈ 4 h
Temperature limite di applicazione	da +8 °C a +30 °C
Tempo di attesa tra 1 ^a e 2 ^a mano	≈ 12 h
Avvertenze:	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore

Conservazione un anno in confezioni originali ben chiuse ed in luogo asciutto tra +5°C e +30°C.

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Note:

-Prodotto per uso professionale

- Attenersi alle norme e disposizioni nazionali
 - Si consiglia di ritirare il materiale in un unico lotto
 - Schermare i ponteggi con opportuni teli per proteggere da sole, vento e pioggia durante l'applicazione e nella fase di maturazione (15 gg).
 - Applicazioni con temperature inferiori a +8 °C ed elevata umidità atmosferica o mancata protezione dalla pioggia nei primi 15 gg possono dare origine a fenomeni di carbonatazione e/o percolamenti superficiali velando di bianco il colore originario. Su superfici estese prevedere opportune interruzioni in prossimità di giunti, pluviali, angoli, spigoli o prevedere opportuni giunti tecnici.
 - in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

Voce di capitolato: idropittura minerale opaca, inattaccabile da muffe, funghi, batteri, a buona dilatabilità, buona traspirazione, a base calce, pigmenti inorganici ad elevata resistenza e speciali additivi per facilitare l'applicazione, la filmazione e la distendibilità. Asportare completamente vecchie pitture non perfettamente ancorate in fase di distacco. Rimuovere eventuali tracce di sporco, oli e grassi. Applicare due strati di VELO ANTICO con un intervallo minimo medio di 12 ore tra la prima e la seconda mano, con un consumo medio di 0,238 l/m², al prezzo di euro _____ /m² per fornitura e posa in opera, escluso ponteggi ed eventuali ulteriori interventi di preparazione.

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. I dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.