

PINTOLAK MAT

0339.

Idropittura lavabile per interni ed esterni ad effetto vellutato con film protetto

10/07/20 rev.00



Descrizione e impieghi

PINTOLAK MAT è una idropittura lavabile a base di polimeri in dispersione acquosa, dotata di ottimo potere coprente e buon punto di bianco con un piacevole aspetto opaco vellutato. Inoltre, speciali additivi rendono il film protetto dallo sviluppo di un ampio spettro di specie di muffe.

All'interno è indicata per qualsiasi supporto murale comeintonaci di finitura a base calce o calce-cemento finito a civile, malta fina, gesso, cartongesso opportunamente preparati**.

Il prodotto può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

Caratteristiche tecniche

| | | |
|---|---|--|
| Colore | : | bianco |
| Peso specifico | : | 1.49 kg/l (± 0.02) |
| Resistenza al lavaggio | : | ≥ 5000 cicli (UNI 10795). |
| Classificazione EN 13300 | : | Resistenza alla spazzolatura ad umido: Classe 2 (ISO 11998). |
| | | Potere coprente: Classe 2 con resa di 6 m ² /l (EN ISO 6504-3). |
| | | Brillantezza speculare: < 5 GU a 85°, molto opaco (EN ISO 2813). |
| Resistenza alla crescita fungina (muffe) | : | Passa (UNI EN 15457). |
| Classe di emissione del prodotto per la versione bianca | : | Classe A (secondo Decreto della Rep. Francese del 19 aprile 2011). |
| Resa pratica indicativa* | : | 6 ÷ 7 m ² /l con due strati. |
| Stabilità di stoccaggio | : | 12 mesi in confezione integra. |

*La resa può variare in funzione della ruvidità e dell'assorbimento del supporto e in relazione al sistema di applicazione adottato.

NB: I dati delle caratteristiche tecniche sono rilevati alla temperatura di 20°C per il prodotto nella versione bianca.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE**; Categoria **A/a**, BA: COV massimo 30 g/l; COV prodotto < 30 g/l

Modalità di applicazione

| | | |
|-----------------------------|---|--|
| **Preparazione del supporto | : | Il supporto deve essere stagionato, non sfarinante e pulito (privo di grasso, olio e altri agenti contaminanti). In caso di superfici degradate asportare tutte le tracce di vecchie pitture non aderenti ed eventuali efflorescenze. In presenza di macchie, sporco e muffe eseguire un trattamento con DECISO cod. 0610. Su intonaco livellare le eventuali imperfezioni con un rasante idoneo, e lasciare stagionare le parti trattate. |
|-----------------------------|---|--|

PINTOLAK MAT

0339.

Idropittura lavabile per interni ed esterni ad effetto vellutato con film protetto

10/07/20 rev.00

All'interno, stuccare e livellare fori, crepe, cavillature con IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA serie 0401.

Su intonaco nuovo, spolverante o molto assorbente, su stuccature o vecchie pitture sfarinanti, applicare uno strato di fissativo-isolante per uniformare l'assorbimento del fondo. All'interno usare i prodotti idrodiluibili POLY VA cod. 0003 o POLY ACRYL cod. 0004, oppure SUPERFIX cod. 0010 o GREY FIX cod. 0011, opportunamente diluiti; all'esterno il tipo al solvente pronto all'uso CLIM-O-PAINT PRO cod. 1004, oppure SUPERFIX o GREY FIX.

Dopo essiccazione continuare con l'applicazione di due strati di PINTOLAK MAT.

- Preparazione del prodotto : Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.
- Metodo applicativo : - pennello - rullo
- airless: si consiglia l'utilizzo di pompe a pistoni o membrana con motore elettrico o a benzina del tipo ad alta pressione (200 ÷ 250 bar). Scegliere ugello e angolo di spruzzatura in funzione delle strutture da trattare e comunque non inferiore a 17 (0.017 pollici = 0.43 mm) e non superiore a 23 (0.023 pollici = 0.58 mm), e deve essere del tipo autopulente. L'angolo di spruzzatura dell'ugello è molto importante al fine di ottimizzare gli sfridi di spruzzatura.
La diluizione del prodotto dovrà essere in funzione dei parametri di utilizzo scelti.
- Diluizione in volume : 30 ÷ 40% di acqua per il primo e secondo strato.
Nel caso si utilizzi la Base ED, le diluizioni devono essere ridotte della metà.
- Riverniciabile : attendere almeno 6 ore tra le due applicazioni.

Avvertenze

Prodotto per uso professionale.

Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Indossare guanti e indumenti protettivi e in caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone.

Durante l'utilizzo arieggiare bene i locali e per la pulizia degli utensili usare acqua.

Lo smaltimento del recipiente/prodotto deve essere effettuato in conformità alla regolamentazione nazionale.

Non applicare con UR superiore al 75%.

La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.

Ritirare il materiale necessario per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.

PINTOLAK MAT

0339.

Idropittura lavabile per interni ed esterni ad effetto vellutato con film protetto

10/07/20 rev.00

All'esterno applicare solo su superfici che non richiedono elevate protezioni e prestazioni finali, consultando preventivamente il nostro servizio di assistenza tecnica.

Le caratteristiche tecniche si riferiscono alle proprietà medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio; l'utilizzo di materie prime naturali, nonché la tinteggiatura del prodotto, possono portare, per alcune forniture, a lievi scostamenti nei valori riportati.

Un'erronea diluizione del materiale modifica la lavorazione del prodotto peggiorando le caratteristiche tecniche dello stesso.

Il termine "lavabile" a descrizione della pittura si riferisce solo ed esclusivamente alla classificazione secondo la norma italiana UNI 10795:1999 e corrisponde al significato di "Ottima Resistenza al lavaggio" riportato nel prospetto 2 della suddetta norma. Attenzione: le prove di resistenza al lavaggio e di resistenza alla spazzolatura ad umido, riportate nelle caratteristiche tecniche, non prendono in esame eventuali alterazioni di aspetto, come formazioni di aloni o di zone più lucide, e non misurano la facilità di allontanare lo sporco, ossia la pulibilità della pittura. Di conseguenza, il prodotto PINTOLAK MAT non resiste a sollecitazioni abrasive superficiali senza comportarne un'alterazione dell'aspetto.

Il livello di brillantezza ottenuto dipende dallo strato e dalla natura del supporto, dalla colorazione del prodotto, nonché dall'attrezzo utilizzato per l'applicazione.

TEME IL GELO. Conservare il prodotto immagazzinato a temperatura tra + 5 e 35°C.

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

La presente annulla e sostituisce le precedenti. Verificare di essere in possesso dell'ultima versione. I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità della casa per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo.

IMPA S.p.A Unipersonale Via Crevada, 9/E 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy Tel. +39 0438 4548 Fax +39 0438 454915
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l. - info@impa.it www.impa.it