

Scheda tecnica

IDROPELENTE COD. 201

IDROPITTURA TRASPIRANTE IDROPELENTE PER INTERNI - ESTERNI

Descrizione

Prodotto indicato per l'impiego su tutte le superfici interne ed esterne con moderata esposizione agli agenti atmosferici. IDROPELENTE ha un'elevata copertura, è di facile applicazione con buona dilatazione di aspetto opaco ed uniforme anche in presenza di superfici con assorbimenti differenti.

Caratteristiche tecniche

- Natura del Legante: Copolimero vinilversatico in dispersione acquosa.
- Peso Specifico: 1,60 kg/l.
- Essiccazione (a 20°C) al tatto in 1h; sovraverniciabile dopo 4 ore.

Indicazioni di impiego

Applicabile su:

- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.
- Superfici in calcestruzzo.
- Superfici in gesso e cartongesso.

Non applicare su supporti freschi.

Preparazione del supporto

Superfici murali:

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto.
- Rimuovere, spazzolando oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce od a tempera.
- Livellare le irregolarità del supporto e trattare i buchi, screpolature, crepe ed avvallamenti con ITILSTUK interno/esterno.

Su superfici molto sfarinanti o cartongesso applicare PRIMER ISOITIL* fissativo acrilico uso interno o esterno.

- In presenza di muffe trattare la superficie con il disinfestante antimuffa A101. Se necessario additivare l'idropittura con fungicida antimuffa A102 per supporti all'interno e con A105 per supporti all'esterno.

*(Le diluizioni dell'isolante e la qualità da applicare sono in funzione dell'assorbimento del supporto).

Applicazione

- Condizioni 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.
- Umidità del supporto: <10%
- Evitare le applicazioni sotto l'azione diretta del sole.
- Attrezzi: pennello, rullo spruzzo ed airless.
- Nr strati: almeno 2 .
- Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia secondo l'apparecchiatura e la pressione di esercizio utilizzata.
- La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

Resa

- Resa indicativa: 8-10 mq/l. per strato e si riferisce alle applicazioni su supporti lisci e mediamente assorbenti.

Tinteggiatura

La colorazione è ottenibile mediante il Sistema Tintometrico ICORMIX.
ATTENZIONE: Per le tinte forti applicare IDROPELENTE BASE NEUTRA.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

IDROPELENTE COD. 201
rev. 3.0 del 19/06/2019

Magazzinaggio

Temperatura di conservazione: Max +30°C - Min.+ 5°C.
Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione.

Indicazioni di sicurezza

Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC)
Cat. A: pitture opache per pareti e soffitti interni: 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)
IDROPELENTE INTERNO ESTERNO contiene max: 30 g/l VOC.
Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Voce di capitolato

Idropittura traspirante IDROPELENTE lavabile per interni ed esterni.
Applicazione, su superfici già predisposte, di idropittura IDROPELENTE lavabile interno esterno COD. 201 a base di resine vinilversatiche in dispersione acquosa, in almeno 2 strati nelle quantità determinate all'assorbimento del supporto.
Fornitura e posa in opera del materiale € al mq.

Confezioni

- 12 litri.
- 4 litri.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.
Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.