

IDROPITTURA - EXTRA

DESCRIZIONE

Pittura murale lavabile per interni dotata di elevata copertura, alta resa, facilità d'uso, aspetto opaco mascherante. Ideale per strutture in cartongesso, grazie alla sua ottima adesione sui differenti supporti (stucco e cartone delle lastre) e al suo elevato potere riempitivo e mascherante.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- OTTIMO POTERE COPRENTE
- FINITURA OPACA
- RESISTENTE AL LAVAGGIO
- BASSO CONTENUTO DI COV
- OTTIMA RESA E FACILITÀ DI APPLICAZIONE
- COLORABILE A TINTOMETRO

UTILIZZO

Finitura di ottima qualità per pareti murali interne. Si può utilizzare per la pitturazione di intonaco, cemento, gesso anche già trattati con altre idropitture.

APPLICAZIONE

Applicazione a rullo, pennello o a spruzzo.

Muri nuovi finitura civile: spazzolare e spolverare accuratamente, applicare ISORIM-A o ISORIM-AP.

Muri nuovi a base gesso o cartongesso: spazzolare o stuccare, carteggiare, spolverare e applicare ISORIM-A o ISORIM-AP.

Muri già trattati: eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti o poco aderenti, eliminare muffe, fuliggine con cicli adeguati, quindi, pulire accuratamente.

Finitura: a supporto perfettamente asciutto applicare due mani di IDROPITTURA-EXTRA diluito con acqua dal 20% al 30% con un intervallo di 4-5 ore una dall'altra.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicare idropittura murale traspirante bianca a rullo, pennello o spruzzo su supporti interni (tipo IDROPITTURA - EXTRA).

CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene: Contiene un prodotto biocida: Miscela di: 5- Cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.247-500-7]; 2- Metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.220-239-6](3:1) può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 1,2-Benzisotiazol-3(2H)- one può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 2-Metil-2H-isotiazol-3- one.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Il prodotto è contenuto in confezioni garantite allo stoccaggio. Sulla etichetta oltre al nome e ai dati tecnici vengono riportati il lotto di produzione e la data di confezionamento. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Tenere al riparo dal gelo.

SMALTIMENTO

Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le regolamentazioni locali/nazionali. Non disperdere i contenitori nell'ambiente. 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.

CLASSIFICAZIONE COV:

Valore limite UE per il contenuto in COV. Per IDROPITTURA-EXTRA (cat.BA/a): 30 g/l IDROPITTURA-EXTRA contiene al massimo 10 g/l di COV

<i>Caratteristiche applicative</i>	
<i>RESA TEORICA PER MANO (mq/lt)</i>	8-9
<i>ASPETTO DEL FILM</i>	BIANCO/OPACO
<i>INTERNI/ESTERNI</i>	SI/NO
<i>STRUMENTI APPLICATIVI</i>	RULLO – PENNELLO – SPRUZZO
<i>DILUIZIONE</i>	20 – 30% CON ACQUA
<i>PULIZIA ATTREZZI</i>	ACQUA
<i>SOVRAVERNICIABILE</i>	6 ORE
<i>SECCO AL TATTO</i>	1 – 2 ORE
<i>SECCO IN PROFONDITA'</i>	12 ORE
<i>CONDIZIONI AMBIENTALI</i>	TEMP.MIN. + 5°/MAX. + 35° - UMID. REL. <80%
<i>CONDIZIONI SUPPORTO</i>	TEMP.MIN. + 5°/MAX. + 35° - UMID. REL. <10%
<i>Specifiche tecniche</i>	
<i>LEGANTE</i>	STIROLOACRILICO
<i>PESO SPECIFICO</i>	1,61-1,63 g/ml
<i>VISCOSITA'</i>	8000-10000 cP
<i>PH</i>	8,3 – 9,0
<i>PUNTO DI INFIAMMABILITA'</i>	NON INFIAMMABILE
<i>SPESSORE FILM SECCO</i>	30-50 MICRON PER MANO
<i>RESIDUO SECCO</i>	66%
<i>VITA DI STOCAGGIO</i>	24 MESI
<i>FINEZZA DI MACINAZIONE</i>	FINE