

TOVERMUR

Descrizione:

Idropittura murale a tempera traspirante di qualità e ad effetto opaco per uso interno.

Composizione e Caratteristiche:

E' un prodotto formulato espressamente con emulsioni versatate (viniliche) speciali in dispersione acquosa, pigmenti organici e inorganici, cariche coprenti a base di biossido di titanio ed additivi vari che gli conferiscono: buona copertura, buone proprietà meccaniche ed effetto opaco, discreta resistenza all'abrasione, buona traspirabilità. Con odore gradevole e non infiammabile a basso impatto ambientale.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	fluido-liquido
colore:	bianco opaco
peso specifico:	1,650-1,700 Kg/Lt +/- 0,005
pH:	8,5 - 9
diluizione:	con acqua potabile dal 30 % al 50% in funzione del modo applicativo
°C applicazione:	compresa tra +5°C e + 38 °C
mod. applicazione:	pennello, rullo lana "moair", airless
consumi indicativi:	2 -3 Mq/Lt per mano in funzione del supporto
viscosità:	20.000 cps +/- 5 Brookfield (RTV 20 giri/min. a 25 °C)
essiccazione:	1-2 ore al tatto, 24 ore in profondità, 4-6 gg al lavaggio a +20°C
sopraverniciabilità:	min. 4 - 6 ore
reazione al fuoco:	nulla se il prodotto è applicato su fondi ininfiammabili
lavaggio attrezzi:	con acqua subito dopo l'uso
confezioni:	Lt. 5 - 14
stoccaggio	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

Preparazione del supporto e fondo:

SUPERFICI NUOVE: spazzolare e carteggiare asportando ogni traccia di polvere, grasso o simili, pulire accuratamente il supporto con un panno umido applicare una mano di primer tipo "TOVERFIX VINILICO" secondo la giusta diluizione. Attendere dalle 4 alle 6 ore prima dell'applicazione del prodotto finale.

SUPERFICI VECCHIE O GIA' PITTURATE: spazzolare e carteggiare asportando ogni traccia di polvere, grasso o strati di vecchie pitture o intonaci esistenti fatiscenti o in via di distacco. Procedere all'applicazione di eventuali stuccature o rasature da effettuare sulla superficie. Ricarteggiare finemente, pulire accuratamente il supporto ed applicare una mano di primer tipo "TOVERFIX VINILICO" secondo la giusta diluizione. Attendere dalle 4 alle 6 ore prima dell'applicazione del prodotto finale.



TOVERMUR

Applicazione:

Diluire il prodotto con acqua potabile in ragione dal 30% al 40 % max per applicazione a pennello o rullo e max 50% o fino a viscosità desiderata per applicazione a spruzzo, avendo cura in entrambe i casi di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie.

Per l'applicazione della seconda o successive mani attendere non meno di 4 - 6 ore una dall'altra.

Avvertenze e precauzioni generali:

Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole.

Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.

Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)

Dati e note varie:

Il prodotto è esente nel suo contenuto da metalli pesanti quali piombo o cromo.

Non contiene solventi tossici, aromati, clorurati.

Il prodotto non costituisce di per se sostanza pericolosa se utilizzato in modo idoneo e secondo le normali regole dei prodotti a base acqua.

Per la movimentazione e lo stoccaggio non sono previsti particolari accorgimenti.

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio effettuate a +20 °C e con il 50% di U.R., sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti dalla To.Ver.Italia, (supporto, condizioni ambientali, tecniche di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società To.Ver.Italia si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

V.O.C. (Direttiva 2004/42/CE) :

Classe di appartenenza:

"Pitture opache per pareti e soffitti interni/esterni."

VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso :

Limite massimo : 75,00 (2007) - 30,00 (2010)

VOC del prodotto : 65 gr/lit

