

PITTURA ANTIMUFFA TRASPIRANTE

Codice Scheda 12 0617

Rev. 04 del 01.06.2006 Pag. 1 di 2

Denominazione	PITTURA ANTIMUFFA TRASPIRANTE
Descrizione	Pittura murale bianca ad alta copertura ed opacità , in grado di contrastare il deterioramento provocato dall'umidità sui muri.
Caratteristiche principali	Azione protratta nel tempo Finitura opaca Traspirante
Classificazione (UNI 8681)	B4. C.O.A.2.HB Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, vinilacrilica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per Pittura Antimuffa Traspirante (cat. A/a): 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Pittura Antimuffa Traspirante contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	<p>INTONACO CIVILE NUOVO STAGIONATO: spazzolare asportando eventuali residui di lavorazione e polvere, applicare una mano di Fissativo Acrilico all'acqua o di Fissativo a solvente. Tale fissaggio permette un risparmio del consumo di idropittura, poiché rende più scorrevole e meno assorbente la superficie, e tutto il ciclo di verniciatura offre più garanzie di aderenza e duratura. Applicare quindi due o più mani di idropittura diluita come consigliato intervallate di 5-6 ore circa se si opera in condizioni ambientali normali, prolungate tale intervallo se le condizioni sono peggiori.</p> <p>INTONACO E GESSO TRATTATI CON IDROPITTURE IN FASE DI DISTACCO: Inumidire la vecchia idropittura con una spugna bagnata e raschiare con una spatola. Procedere quindi come sui muri nuovi.</p> <p>CEMENTO ARMATO-PANNELLI PREFABBRICATI: procede come per intonaco nuovo usando però il Fissativo a Solvente.</p> <p>GESSO NUOVO: applicare una o più mani di Fissativo a Solvente. Se la parete presenta imperfezioni leggere si può usare come fissativo anche la nostra Pittura Riempitiva Bianca. Ad essiccazione avvenuta si carteggia a secco e se durante questa operazione si scopre in qualche parte il supporto, riprendere ancora con la Pittura Riempitiva Bianca. Si ottiene, in tal modo una superficie piena, levigata, senza difetti, con le più alte garanzie di aderenza per idropitture e smalti.</p> <p>Nel caso in cui si voglia procedere ad un trattamento completo, si consiglia di applicare sul supporto preventivamente preparato il nostro Detergente Antimuffa per pareti.</p>
Norme Precauzionali	Se il prodotto viene usato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente. Da non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a contenerne. Non nebulizzare nell'aria ambiente. Da non venderci sfuso. Conservare fuori della portata dei bambini. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non riutilizzare il contenitore. Seguire le indicazioni fornite dal produttore.



PITTURA ANTIMUFFA TRASPIRANTE

Codice Scheda 12 0617

Rev. 04 del 01.06.2006 Pag. 2 di 2

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche

Metodo

Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.

Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,580 ÷ 1,640
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	15000 ÷ 20000
Resa teorica per mano mq / lt	MPL 052 (ISO 7254)	10 ÷ 14
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	35 ÷ 45
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	N. D.
Secco al tatto h	MPL 033	Max 0,5
Secco in profondità h	MPL 033	Max 24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	4 ÷ 6
Esterni \ Interni		NO \ SI
Colori		Bianco
Legante		Vinilacrilico
Diluente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	35 ÷ 45%
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	35 ÷ 45%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	45 ÷ 50%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it