

COVERMATT



Linea di idropitture formulate con tecnologie all'avanguardia, con risultati immediatamente riscontrabili quali: elevata copertura, altissima opacità, ottimo punto di bianco, resistenza all'abrasione e finitura uniformante riempitiva.

Prodotto con ridotto impatto ambientale nel suo intero ciclo di vita, formulato con zero VOC

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

Idropittura lavabile traspirante RIEMPITIVA per interni, a copertura immediata SUPER OPACA, particolarmente adatta per l'arredamento a base di "SOL", auto isolante. SPECIFICA ANCHE PER CARTONGESSO

COMPOSIZIONE:

Pigmenti speciali, filler coprenti, cariche inorganiche speciali, additivi vari dispersi in resina vinilica.

ASPETTO	OPACO	SECONDO EN 13300
VISCOSITA'	TIXOTROPICA	
RESIDUO SECCO	71,25 ± 0,5% p/p	
PESO SPECIFICO	1,68 ± 0,05 g/cm ³ a 20°C	

RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA:

categoria 2 secondo normativa EN 13300

POTERE COPRENTE:

ottimo potere coprente classe 1 secondo EN 13300 per una resa di 6/7 m²/l

COLORE:

Bianco, tinte pastello chiare a richiesta

CONFEZIONI:

14 litri

ESSICCAZIONE:

Fuori polvere 30 minuti
Secco al tatto 1-2 ore
Secco profondità 5-8 ore

(dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.) i tempi di essiccazione delle idropitture dipendono strettamente dalle condizioni di umidità e di temperatura. Il film di pittura acquista tutte le sue proprietà dopo una settimana circa. Con possibili variazioni in funzione dell'assorbimento del supporto. Non applicare mai con temperatura inferiore a + 5°C.

DILUIZIONE (in volume con acqua potabile)	PENNELLO	RULLO	SPRUZZO (tramite specifiche apparecchiature)
1^ MANO	15% - 20%	15%	20% - 30 %
2^ MANO	15%	15%	20% - 30%

SUPPORTO:

Tutte le superfici interne ed esterne, normalmente pitturabili con idropitture lavabili, lavabili al quarzo, rivestimenti plastici e soprattutto per supporti ove le pitture tradizionali richiederebbero più mani per la copertura totale. COVERMATT, grazie al suo elevato potere coprente uniformante riempitivo, garantisce in ogni caso il risparmio di una o più mani, con conseguente minor consumo di prodotto e soprattutto grandi risparmi di tempo operativo, contenendo nel contempo lo spessore del film applicato. Muri interni intonacati, cartongesso, polistirolo, pannelli isolanti,

SCHEDA TECNICA: COVERMATT

legno, legno truciolare, mattoni, laterizi, eternit, masonite, faesite, tappezzerie, ecc. Ideale per lastre in cartongesso senza nessuna mano di fondo isolante. Le superfici da trattare devono essere sane, pulite e ben asciutte. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno quattro settimane.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

SUPPORTI GIÀ TINTEGGIATI CON IDROPITTURA LAVABILE	SUPPORTI NUOVI IN INTONACO	SUPPORTI VECCHI
Togliere eventuali macchie e procedere direttamente alla pitturazione con idropittura	Applicare una prima mano preventiva di COVERMATT diluito 50% con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto SUPPORTI NUOVI IN CARTONGESSO Non necessita di mano di fondo isolante. Applicare una mano di COVERMATT diluita 15/20% per la prima mano, procedere poi alla seconda mano diluizione 10-15% con acqua.	Stuccare eventuali buchi o imperfezioni del muro con apposito stucco. Su supporti vecchi e supporti sfarinanti applicare preventivamente una mano di fissativo acrilico diluito 1:4 / 1:6 con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto

IMPIEGO:

Pittura innovativa murale all'acqua, a base di "SOL", lavabile ma anche traspirante, per interni, di ottima copertura. Di facile applicazione, crea un rivestimento dall'aspetto vellutato-opaco, di altissima copertura, con buona resistenza all'abrasione, all'umidità, agli sbalzi di temperatura e di facile manutenzione. Creata per soddisfare nuove esigenze di praticità e risparmio, consente perfette finiture anche con una sola mano

(120 micron coprono qualsiasi colore), facilitando il lavoro anche al non professionista. Le resine che la compongono garantiscono notevole ancoraggio e penetrazione nell'intonaco anche fresco, assicurando ottima solidità alla luce e resistenza nel tempo. Ideale per superfici molto lisce, perché grazie alle sue proprietà riempitive crea un film molto opaco e vellutato.

MAGAZZINAGGIO:

6 mesi nei contenitori originali ben chiusi e stoccati in ambiente coperto, al riparo dalla luce diretta del sole ad una temperatura compresa fra i + 5° C e i + 35° C.

TEME IL GELO

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI:

Per evitare difetti di filmazione, essendo prodotti a base di resina acrilica in emulsione acquosa, la temperatura di applicazione deve essere compresa tra i + 5° C e i + 35° C con umidità relativa non superiore al 60/70%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento.

I dati e le notizie sopra riportati, si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Poiché le condizioni di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle nostre possibilità di controllo, non possiamo assumerci alcuna responsabilità in relazione ai risultati ottenuti. Si raccomanda in ogni caso di voler esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione preliminari.

Rev. ottobre 2024