



HYDROSAN TRASPIRANTE ANTIMUFFA

Scheda tecnica

170

DESCRIZIONE

Idropittura traspirante antimuffa.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Pittura traspirante antimuffa caratterizzata da uno spiccato punto di bianco, elevata copertura, ottima opacità ed alto potere mascherante. Presenta una finitura vellutata di piacevole aspetto, con ottima pennellabilità. Può essere anche utilizzata all'esterno su superfici non particolarmente esposte come sottobalconi, portici ecc. Resine acetoviniliche, cariche altamente selezionate e additivi speciali ad ampio spettro completano il prodotto rendendo HYDROSAN ideale su ambienti maggiormente esposti a funghi e muffe. Inoltre può essere impiegato, con opportuna preparazione, su diversi tipi di supporti, quali: intonaco civile, calcestruzzo, premiscelati, murature in cartongesso e rasature in gesso. Il prodotto è facile da applicare ed è ideale per tutti gli ambienti domestici e comunitari.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Si applica con pennello e rullo di lana, è anche possibile l'applicazione a spruzzo previa diluizione e filtrazione del prodotto. Per mantenere inalterate le caratteristiche tecniche di HYDROSAN il prodotto deve essere diluito per la prima mano non oltre il 20% con acqua, mentre la seconda mano va applicata con una diluizione non oltre il 15%. L'intervallo di tempo tra una mano e la successiva è di minimo 6 ore. Alla temperatura di 20°C e 65% di U.M. (umidità relativa) l'essiccazione avviene in 1 ora circa.

AVVERTENZE: non applicare con temperature dell'area, del supporto e del prodotto a (min+5°C -max +35°C).

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Sono idonee superfici forti, pulite ed opportunamente trattate, nei casi normali, si consiglia l'applicazione di due mani di HYDROSAN, alle diluizioni consigliate. Su supporti difficili, quali intonaci sabbiosi, o tonachina a gesso, oppure supporti sfarinati o pitturati con prodotti di qualità scadente, si consiglia l'applicazione di una mano di isolante tipo SIRFIX, alla diluizione consigliata, asportare eventuale distacchi che si dovessero produrre, stuccare con RASAMURI PASTA, fissare nuovamente con SIRFIX e poi procedere alla stesura di due mani di HYDROSAN alle diluizioni consigliate. Sulle superfici nuove applicare solo uno strato di fissativo ad acqua di tipo SIRFIX alla diluizione consigliata.

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con acqua.

CONFEZIONIlt 13
lt 4**MAGAZZINAGGIO**

Conservare in luogo fresco e asciutto protetto dal gelo in contenitori ben chiusi. Preservare dal gelo e non esporre a fonti di calore superiore a 40°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 65% U.R.
RESA TEORICA	12 - 14 mq/l per mano in funzione dei supporti
ASPETTO E FINITURA	Extra-opaco liscio (<2,7 gloss @ 85°UN EN ISO 2813)
COLORE	Bianco
DILUENTE	Acqua (pronto all'uso)
ESSICCAZIONE AL TATTO	30 Minuti
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	3 - 4 Ore
SOVRAVERNICIABILITÀ	Dopo minimo 6 Ore
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	
A RULLO E PENNELLO	15 - 25% di acqua in volume
A SPRUZZO	30% di acqua in volume
COPERTURA	CLASSE 2 ISO 6504-3
PESO SPECIFICO	1,51 kg/lt circa
CLASSIFICAZIONE COV	Pitture opache per pareti e soffitti interni
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 30g/l(2010). Questo prodotto è < 30g/l di COV