



IDROPIU'

Scheda tecnica

150

DESCRIZIONE

Idropittura superlavabile effetto velluto

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

IDROPIU' è una idropittura superlavabile per esterni ed interni, supercoprente, resistente a tutti gli agenti atmosferici più aggressivi ed alla salsedine marina. Conferisce alle superfici trattate un aspetto vellutato. Eccezionale il punto di bianco. La sua formulazione basata su emulsioni pregiate consente ottime doti di aderenza, resistenza al lavaggio, all'invecchiamento e facilità di applicazione. IDROPIU' può essere applicato su intonaco civile, calcestruzzo, intonaci premiscelati, murature in cartongesso e rasati in gesso.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

IDROPIU' 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 del IDROPIU' il prodotto deve essere diluito per la prima mano non oltre il 30% con acqua, mentre la seconda mano va applicata con una diluizione non oltre il 20%. L'intervallo di tempo tra una mano e la successiva è di minimo 4 ore. Alla temperatura di 20°C e 65% di U.R. (umidità relativa) l'essiccazione avviene in un'ora circa.

Temperature di lavoro attorno ai 5°C vanno evitate.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Sono idonei superfici forti, pulite ed opportunamente trattate, nei casi normali, si consiglia l'applicazione di due mani di IDROPIU', 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 IDROPIU' 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.

CONFEZIONI

lt 13
lt 4
lt 0,750

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	Circa 12 - 14 mq/l per mano
ASPETTO E FINITURA	Opaco (<8,3 gloss @85°) EN ISO 133000
COLORE	Bianco
DILUENTE	Acqua
ESSICCAZIONE AL TATTO	30 Minuti
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	5 - 6 Ore
SOVRAVERNICIABILITÀ	min. 6 Ore
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	
FINITURA LISCIA	20 - max 30% di acqua in volume
A SPRUZZO	25% di acqua in volume
LAVABILITÀ	CLASSE 3 Ottima Res. Lavaggio ISO 13300 (200 cicli)
PESO SPECIFICO	1,35 circa kg/lit.
CLASSIFICAZIONE COV	Pitture opache per pareti e soffitti interni
COPERTURA	CLASSE 2 EN ISO 13300
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 75g/l(2007), 30g/l(201 0). Questo prodotto contiene al massimo 30g/l di COV
CERTIFICATO ANTIMUFFA	
CERTIFICATO HACCP	