



SIRFIX VETRIFICANTE

Scheda tecnica

9390

DESCRIZIONE

Vetrificante acrilico lucido o opaco.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

SIRFIX VETRIFICANTE è una finitura acrilica ad acqua protettiva trasparente di aspetto lucido e opaco, particolarmente adatto per conferire sia brillantezza alle superfici definite con pitture murali o rivestimenti, sia opacità con azione antisfregamento per supporti verniciati con tinte forti e particolarmente delicate al tatto. Eccezionale potere idrorepellente su superfici molto assorbenti, impedisce l'accumulo dello sporco, rendendo il supporto lavabile e resistente alle intemperie.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

SIRFIX VETRIFICANTE: si applica con pennello, rullo o spruzzo.

AVVERTENZE: Non applicare con temperature dell'aria, del supporto e del prodotto a min +5°C - max+ 35°C

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Gesso, cartongesso e superfici già verniciate: spolverare e pulire adeguatamente. Rimuovere eventuali parti di vecchia pittura scarsamente ancorata.

Riprendere eventuali imperfezioni, della superficie con stucco in polvere (Sirstuk) per fessure e buchi profondi, e con stucco in pasta (Rasamuri) per rasature totali o mancanze superficiali. I fondi preparati devono essere trattati previa diluizione con una o più mani a pennello di isolante fissativo all'acqua (Sirfix).

N.B. Se l'intonaco è molto incoerente e friabile o la verniciatura preesistente è molto sfarinante è opportuno applicare una ulteriore mano preventiva di (Sirfix) con un'intervallo di 12 ore l'una dall'altra. Procedere con la stesura dell'idropittura murale ed infine completare le pareti con l'applicazione di una o due mani di SIRFIX VETRIFICANTE in modo omogeneo.

SUPERFICI NUOVE: Spolverare e pulire adeguatamente; applicare una o due mani di SIRFIX VETRIFICANTE, evitando sempre di ottenere forti spessori.

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con acqua.

CONFEZIONIlt 2,5
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	10-12 mq/l per strato
ASPETTO E FINITURA	Trasparente lucido/opaco
COLORE	Bianco lattiginoso
DILUENTE	Acqua
ESSICCAZIONE AL TATTO	10 - 20 minuti
ESSICCAZIONE IN PROFONDITÀ	3 - 5 ore
SOVRAVERNICIABILITÀ	min. 6 ore
% DI DILUIZIONE NELLE VARIE APPLICAZIONI:	Pronto all'uso
A RULLO E PENNELLO	
A SPRUZZO	
LAVABILITÀ	
PESO SPECIFICO	1,020 kg/lt circa
CLASSIFICAZIONE COV	Primer
DIRETTIVA 2004/42/CE	Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/g): 30g/l(2010). Questo prodotto non supera i 30 g/l di COV.