



ISOLANTE CONSOLIDANTE ACRILICO

Descrizione del prodotto

"Primer" a base di resina acrilica in dispersione acquosa ad alto potere penetrante.

Campo d'impiego

Primer per interni ed esterni.

Caratteristiche del prodotto

ISOLANTE CONSOLIDANTE ACRILICO è un composto di resine acriliche in dispersione acquosa particolarmente indicato per consolidare supporti friabili e polverosi, favorendo una perfetta tenuta alle successive stesure di pittura in emulsioni e smalti murali lasciando inalterato la naturale traspirazione dei supporti.

Ottimo per applicazioni su calcestruzzo, intonaco, laterizi, cartongesso, fibrocemento e vecchie idropitture. Il colore del prodotto è personalizzabile con le tonalità del sistema tintometrico Luxury&Lime.

Dati tecnici	
Nome	Isolante Consolidante Acrilico
Composizione	Resine acriliche in dispersione acquosa
Aspetto	Liquido
Colore	Bianco lattiginoso
Diluizione	In acqua 100 - 300%
Resa per strato	ca. 6 - 10 m ² /Kg
PH	9,5
Classe di appartenenza	VOC 0 g/l, pitture murali e sottocategorie "L" valore limite UE 2010 30g/l
Peso specifico	1 Kg/lit
Confezione	Contenitori da 1 - 5 - 10 - 20 Lt
Stoccaggio	Conservare in luogo asciutto con temp. 5° ÷ 30°C
Avvertenze	Proteggere le superfici nelle 12 ore successive all'applicazione

ISOLANTE CONSOLIDANTE ACRILICO

Ciclo e modalità applicative

- Applicazione con PENNELLO, RULLO, SPRUZZO (agitare prima dell'uso).
- Il prodotto va applicato in 1 o più mani.
- Preparare la superficie:
 - controllare che le vecchie pitture siano aderenti, pulite ed asciutte, eventualmente rimuovere parti inconsistenti
 - eliminare tracce di oli e grassi
 - livellare eventuali irregolarità del fondo
 - consolidare e stuccare eventuali crepe o fori.
- b) L'isolante Consolidante Acrilico va diluito in acqua con un rapporto 1:3/1:4 e miscelato accuratamente:
 - applicare una o più mani di isolante in base agli assorbimenti, utilizzando un pennello a setole lunghe (pulire il pennello con acqua subito dopo l'uso)
 - per supporti particolarmente porosi applicare il prodotto più concentrato
 - proteggere dalla pioggia
 - verificare che l'isolante sia completamente consolidato e che abbia ottemperato la sua funzione.
- c) Procedere con l'applicazione della pittura ad una distanza minima di 24 ore.
- Temperatura di applicazione 10° - 35°C. Non applicare su superfici bagnate ne su superfici metalliche.

Note

La presente scheda tecnica è stata redatta dai tecnici della Bericalce ed i dati forniti costituiscono le indicazioni tecniche e scientifiche sperimentate presso il laboratorio interno.

Ogni responsabilità, circa i risultati ottenuti, spettano unicamente al metodo ed alle condizioni adottate per l'applicazione del prodotto.

Tali indicazioni costituiscono supporto valido alla verifica dell'idoneità del prodotto al caso specifico.

Data di emissione 01.04.2004

Data di revisione 1 27.05.2016

BeriCalce ITALIA

Via Odorico da Pordenone, 18

36100 Vicenza - ITALIA

Tel./Fax (+39) 0444 929102

Tel. (+39) 0444 923317

Skype: bericalce

info@bericalce.com

bericalce.com