

Alcalux

Descrizione

Protettivo vetrificante trasparente a base di resina in emulsione acquosa, essiccante ad aria. Forma un film lucido, aderente, elastico, resistente allo sfregamento ed agli agenti atmosferici, che protegge le superfici dall'assorbimento d'acqua e dall'accumulo dello sporco. Adatto per ottenere un effetto vetrificante e protettivo su supporti finiti con idropitture opache, rivestimenti a spessore, decorativi.

Campi d'impiego

Indicato per la protezione di pareti interne ed esterne che richiedono una buona resistenza al lavaggio.

Preparazione del supporto

Il supporto deve essere già stato portato a finitura e completamente indurito. Le superfici da trattare devono essere esenti da polvere, sporco, grasso o smog. I migliori risultati di resistenza all'esterno si ottengono con l'applicazione in condizioni ambientali favorevoli di temperatura e di umidità.

Applicazione

Applicare 1 mano di ALCALUX a pennello o a rullo. Applicare con temperatura ambientale compresa tra +5 e +35°C. Non applicare su superfici assolate, calde o gelide (max. temperature comprese tra +5 e +40°C), in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o in presenza di elevata umidità relativa (superiore ad 80%). È importante applicare il prodotto nelle condizioni ambientali indicate. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione, compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali ed estetiche.

Diluizione

Pronto all'uso, max. 5% con acqua.

Pulizia attrezzi

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

Stoccaggio

24 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

Alcas Italia srl

sede legale

via A. Moro, 29
81031 Aversa (CE)
PI 03613710619
SDI 5RU082D

sede operativa

Zona Asi Aversa Nord
81032 Carinaro (CE)
T +39 081 502 6184

info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione per la qualità
UNI EN ISO 9001:2008

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
di gestione ambientale
UNI EN ISO 14001:2008

Dati tecnici

| | |
|----------------------------|--|
| PRODOTTO | Vetrificante |
| PESO SPECIFICO | 1,000 ± 0,010 kg/l |
| BRILLANTEZZA | 80 ± 2 g.u. (60°) |
| COLORE | Trasparente |
| SPESSORI CONSIGLIATI | 10-20 µm secchi per singola mano |
| MANI CONSIGLIATE | 1 mano |
| METODO APPLICATIVO | Pennello, rullo, |
| RESA TEORICA | 10-15 m ² /l per uno strato |
| SECCO AL TATTO (23°C) | 1-2 ore |
| SECCO IN PROFONDITÀ (23°C) | 18-24 ore |

REV 1/2023

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

Alcas Italia srl

sede legale

via A. Moro, 29
 81031 Aversa (CE)
 PI 03613710619
 SDI 5RU082D

sede operativa

Zona Asi Aversa Nord
 81032 Carinaro (CE)
 T +39 081 502 6184
 info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
 di gestione per la qualità
 UNI EN ISO 9001:2008

Azienda certificata



Certificazione di sistemi
 di gestione ambientale
 UNI EN ISO 14001:2008