

ALCALUX

Rev.01/2019

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 di supporti finiti con idropitture opache, rivestimenti a spessore, decorativi.

CAMPI DI 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 a 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 e estetiche.

DILUIZIONE

Pronto all'uso, max 5% con acqua.

DATI TECNICI

PRODOTTO	Vetrificante
PESO SPECIFICO	1,000 ± 0,010 kg/lit
BRILLANTEZZA	Gloss (60°): 80 ± 2
COLORE	Trasparente
SPESSORI CONSIGLIATI	10÷20 micron secchi per singola mano
NUMERO DI MANI CONSIGLIATE	1 mano

METODO APPLICATIVO

RESA TEORICA

ESSICCAZIONE A 23°C

Secco al tatto

Secco in profondità

Pennello, rullo

10-15 mq/lit per uno strato

1-2 ore

18-24 ore

LAVAGGIO 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.

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.