

ISOLCOPREX EXTERIOR

Rev.01/2022

DESCRIZIONE

Fondo universale, per esterni, a base di resine acril-silossaniche, cariche e pigmenti selezionati che gli conferiscono buona traspirabilità, ottimo ancoraggio al supporto, alto potere coprente ed alta resa. Dotato di ottima penetrazione, oltre a consolidare la parete, limita e uniforma l'assorbimento del supporto. Ciò permette un più facile ancoraggio e un risparmio delle successive mani di finitura che ne risultano, inoltre, esaltate nel tono di colore e nel pregio estetico.

Il prodotto è caratterizzato da una granulometria massima di 0.2mm il che consente una migliore adesione degli strati di finitura oltre che un alto potere riempitivo.

CAMPI DI IMPIEGO

Adatto ad essere applicato su svariate superfici quali supporti alcalini, intonaci civili a gesso, intonaci rustici, muri vecchi, intonaci sfarinanti o molto assorbenti.

Particolarmente utile nella realizzazione di opere che prevedono finiture plastiche ad effetto intonachino come ALCAGRIT e ALCAGRIT AS, soprattutto quando essi sono scelti in tinte forti.

Consigliato come fondo ancorante per le superfici da decorare con stucchi ad effetto materico come ALCASENSE.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Muri nuovi: verificare che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato. Accurata spazzolatura. Stuccare se necessario, carteggiare ed imprimere con SOLVEX opportunamente diluito.

Muri già verniciati: eliminare qualsiasi parte in fase di distacco o friabile, spolverare sgrassare se necessario quindi, procedere come per muri nuovi.

Nel caso di superfici particolarmente sfarinanti, o trattate con malte e/o rasanti, prima di procedere con l'applicazione dei cicli di finitura attendere la completa stagionatura (15-30 giorni in condizioni ambientali ottimali) e imprimere con SOLVEX opportunamente diluito.

APPLICAZIONE

Applicare, a pennello a rullo o a spruzzo, una-due mani di ISOLCOPREX EXTERIOR opportunamente diluito. Attendere almeno 6 ore tra una mano e l'altra. Dopo almeno 12 ore applicare i prodotti di finitura.

La temperatura sia dell'ambiente che del supporto deve essere min. +5 °C e max. +30 °C. Non applicare su superfici assolate, calde o gelide, in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o in presenza di elevata umidità relativa.

DILUIZIONE

La prima mano diluita con il 50-100% di acqua e la seconda con il 20-30% di acqua.

DATI TECNICI

PRODOTTO	Fondo pigmentato acrilsilossanico
PESO SPECIFICO	1,500 ± 0,050 Kg/lit a 20 °C
VISCOSITÀ	16000 ± 2000 Cps Brookfield a 20°C
pH	7-9
BRILLANTEZZA	Opaco < 10 G.U. 85°
POTERE COPRENTE	Classe 2
ABRASIONE AD UMIDO	Classe 2
COLORE	Bianco
SPESSORI CONSIGLIATI	50÷60 micron secchi per singola mano
NUMERO DI MANI CONSIGLIATE	2 mani
SOVRAVERNICIABILITÀ	6-8 ore
METODO APPLICATIVO	Pennello, rullo, spruzzo
RESA TEORICA	7-9 mq/lit per due strati
ESSICCAZIONE A 23°C	
Secco al tatto	1-2 ore circa
Secco in profondità	10-12 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.