

Alcagraff

Descrizione

Rivestimento plastico murale ad alto spessore a base di copolimeri acrilici, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, sabbie silicee e quarzi sferoidali selezionati di diametro compreso tra 1,5-2,0 millimetri. È un prodotto altamente duraturo nel tempo che non teme l'aggressione dello smog urbano ed industriale, della salsedine marina e delle temperature alte e basse. Presenta caratteristiche di perfetta aderenza al supporto, elevata resistenza agli urti e alle pressioni meccaniche, buona plasticità, ottima idrorepellenza e stabilità agli alcali, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento. Adatto per applicazioni esterne ed interne, su intonaci cementizi, a base gesso, civili.

Campi d'impiego

Indicato per pareti che richiedono una buona protezione alle intemperie ed ai lavaggi.

Preparazione del supporto

Accertarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e ben stagionato (4-6 settimane), ben livellato, liscio e tirato a fino, esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

Fondi nuovi o ben rifiniti: spazzolare, spolverare fino a rimuovere ogni impurità, stuccare adeguatamente se necessario, ed imprimere con CLK o con fissativo SOLVEX opportunamente diluiti. Eventualmente, applicare una mano di fondo a colore ISOLCOPREX EXTERIOR diluito opportunamente con acqua.

Fondi vecchi e sfarinanti: spazzolare, spolverare fino a rimuovere ogni parte in fase di distacco, stuccare adeguatamente se necessario, ed infine consolidare con SOLVEX. Eventualmente applicare una mano di fondo a colore ISOLCOPREX EXTERIOR diluito opportunamente con acqua.

NOTA BENE: 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 1 mano di ALCAGRAFF con l'ausilio di un frattazzo inox e un frattazzo di plastica. Il prodotto va spalmato col fratazzo inox in maniera uniforme, lasciandosi guidare dalla granella per lo spessore. Quindi si rifinisce col fratazzo di plastica esercitando una leggera pressione (in senso circolare, verticale, orizzontale, obliquo) sul prodotto nel momento in cui esso comincia a rapprendere. Applicare con temperature comprese tra +5°C. e +30°C. Non applicare su supporti assolati o gelidi, in presenza di forte vento, in imminenza di pioggia o comunque in ambiente

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

con elevata umidità relativa. Dopo l'applicazione, le superfici trattate devono essere protette per 48-96 ore da eventuali precipitazioni atmosferiche. Rimescolare poco e lentamente prima dell'utilizzo.

Diluizione

Pronto all'uso.

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.

Dati tecnici

PRODOTTO	Rivestimento plastico graffiato
PESO SPECIFICO	1,750 ± 0,050 kg/l
pH	7-9
COLORE	Bianco e tinte di cartella
SPESSORI CONSIGLIATI	1,5-2 mm secchi
MANI CONSIGLATE	1 mano
METODO APPLICATIVO	Spatola, frattazzo plastica, frattazzo inox
RESA TEORICA	3 kg/m ² per uno strato
SECCO AL TATTO (23°C)	3-4 ore
SECCO IN PROFONDITÀ (23°C)	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