

Scheda Tecnica

H 95 IMPRIMITURA







Isolante acrilico micronizzato idrodiluibile

Elevato potere penetrante e consolidante

Per cicli di pitturazione esterni ed interni



Codice 0636

Descrizione

Impregnante ad acqua solvent free a base di resine Acrilche Micronizzate in soluzione acquosa ad alta penetrazione per il consolidamento di superfici interne ed esterne. Per le sue caratteristiche HK 595 è una valida alternativa all'impiego di fissativi a base solvente. HK 95 può essere usato anche come antipolvere per pavimenti in cemento.

Impiego

Come supporto per l'ancoraggio di successivi strati di pittura su intonaci nuovi o vecchi, su superfici in calcestruzzo, gesso e cartongesso. Idoneo anche per conglomerati di varia natura, purchè assorbenti, su vecchie pitturazioni compatte e ben aderenti.

Aspetto del film

Opalescente

Colore

Trasparente

Componenti

1

Indurimento

Fisico per evaporazione e coalescenza del polimero

Copyright 2018 Resina Color - z.i. Via Mastricale 3 - 70017 Putignano (BA) - Italy tel. 0804912873 - email: info@resinacolor.it p.i. 00379520729 www.resinacolor.com - www.resinacolor.it



Scheda Tecnica

Peso specifico 1,01 gr/ml DIN ISO 2811-1

VOC 5 gr/ litro

Spessore minimo 5 – 10 micron

Resa teorica 8-10 mq/lt su supporti molto assorbenti. 15-18 su supporti come gesso, cartongesso

ed intonaci tradizionali

Preparazione delle superfici Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto, rimuovere con spazzola eventuali

efflorescenze, parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare totalmente elevati vecchi

strati di pitture a calce o tempera.

All'interno livellare eventuali irregolarità, tappare buchi con il nostro Resinstuk in Pasta o Resinstucco in polvere carteggiare. All'esterno eseguire eventuali rasature

con il nostro collante rasante R17.

Preparazione del prodotto Componente A 100

Diluire con acqua in base all'assorbimento del supporto, comunque seguire il seguente rapporto: 1 lt di HK 595 con 1 litro di Acqua per supporti vecchi o

ammalorati.

1 lt. di H595 con due litri di acqua per supporti nuovi.

Condizioni ambientali Temperatura ambiente: da + 5 a 40°C

Temperatura supporto: > di 5°C Umidità: 0 - 75 %

Evitare le applicazioni in presenza di condensa superficiale o sotto l'azione diretta

del sole.

Tempi di essiccazione e indurimento

A 25°C e 65% UR

Secco al tatto 35 – 45 minuti



Scheda Tecnica

Tempi per la sovraverniciatura

4 - 5 ore

Applicazione

Pennello, rullo

Per applicazioni a pennello utilizzare pennelli in nylon o in pura setola.

Per applicazioni a rullo utilizzare rulli a pelo medio.

Per l'applicazione utilizzare il metodo delle mani incrociate

Durata in magazzino

2 anni in luogo fresco ed asciutto (max 40°C)

Confezioni

Comp A Lt. 20 Lt. 5 Lt. 1