

# MISCELE DI RESINE EPOSSIDICHE E QUARZI SFEROIDALI

#### **DESCRIZIONE**

Miscele di resine epossidiche e quarzi sferoidali a granulometria controllata.

#### UTILIZZI

Il prodotto viene utilizzato come rasante di rete nella preparazione delle superfici destinate ai cicli ISTODAVINCI, ISTOVASARI e ISTOBELLINI della linea ISTONALE.

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Pulire accuratamente la superfici in precedenza preparate con rete porta intonaco.

# **MODALITÀ D'USO**

Tutte le superfici in calcestruzzo devono essere trattate con idonea attrezzatura meccanica (es. pallinatrice o levigatrice con dischi diamantati), al fine di rimuovere ogni traccia di sporco, parti friabili o in fase di distacco e rendere la superficie leggermente ruvida e assorbente. L'umidità relativa del sottofondo non deve superare il 4% e non ci deve essere umidità di risalita capillare.

Prima di procedere con la posa, effettuare accurata pulizia del supporto mediante aspirazione delle polveri applicando successivamente rete portaintonaco da 70 g mediante nostra resina epossidica WATERPAV T.

Unire i **componenti A** e **B** di **DECORAS 3** con l'utilizzo di agitatore elettrico a bassi giri.

Effettuata la catalisi unire il composto al **componente C** miscelando nuovamente fino ad ottenere un pasta omogenea spatolabile.

Stendere il prodotto servendosi di frattazzo d'acciaio, in maniera uniforme su tutta la superficie effettuando una rasatura della rete applicata in precedenza.

Ad essicazione avvenuta effettuare una carteggiatura mediante elettroutensili abrasivi.

A seguito di carteggiatura effettuare una pulizia accurata rimuovendo la polvere prodotta e se necessario effettuare un ulteriore rasatura.

Successivamente è possibile eseguire il rivestimento con nostri cicli:

RESINLUX 305, RESINPOOL LUX, WATER EPOSS, WATERPAV, MULTISRATO E AUTOLIVELLANTE VERNICIATO.

#### **CONSUMI**

2,2 Kg/m2 circa in doppia mano

#### - CARATTERISTICHE TECNICHE -

COMPONENTE A	
Colore:	Trasparente
Aspetto:	Liquido
Viscosità:	750-1,150
Peso specifico:	1,1
Rapporto miscela:	100
Colore impasto:	Giallino
Sostanza secco:	100%C/A
Indurimento a 23° C:	4-6 ore
Indurimento completo:	7 giorni
Resistenza flessione della malta:	(N/MM²) 18
Resistenza a compressione della malta:	(N/MM²) 60
Solvente per la pulizia attrezzi:	Acqua
Magazzinaggio:	12 mesi in luogo asciutto

COMPONENTE B	
Colore:	Paglierino
Aspetto:	Liquido
Viscosità:	250
Peso specifico:	1,0
Rapporto miscela:	20

### **STOCCAGGIO**

Confezione: Kit da Kg 21 (5 kg A+ 1 kg B+15 kg C)

## **AVVERTENZE**

**Decoras 3** può essere applicato su sottofondi che presentano una risalita di umidità non superiore al 4% da valutare con l'utilizzo di igrometro.

Non applicare su supporti inquinati da oli 'grassi ecc...

Dopo l'applicazione evitare lo sversamento di acqua per almeno 24 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'utilizzo, oppure meccanicamente con prodotto essiccato.



isolresine edilizie Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)

# DECORAS 3



www.isolresine.it









