



isolresine edilizie
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)
Tel/Fax: 080 4553227
www.isolresine.it

ISOLGRIP



MISCELA DI RESINE A BASE ACQUA CON FINITURA RUVIDA AD ELEVATA ADESIONE

UTILIZZI

Permette di realizzare uno strato con finitura ruvida ad elevata adesione su supporti lisci ed in assorbenti, tipo ceramica, gres, marmo, vetro.

Realizza uno strato ruvido permettendo l'ancoraggio su vecchi intonaci, su pannelli isolanti nei rivestimenti a cappotto. Realizza superfici d'aggrappo su vecchie pavimentazioni per facilitare la posa di nuove pavimentazioni. Idoneo per interno ed esterno.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Su supporti non assorbenti (grès, ceramica, vetro ecc.): eseguire accurata pulizia della superficie, rimuovendo oli e grassi, varie efflorescenze e quant'altro possa compromettere la posa e la successiva adesione del rivestimento.

Supporti cementizi: pulizia della superficie, rimozione efflorescenze e sali, ripristino delle zone in fase di distacco mancanti.

MODALITA' D'USO

Dopo aver effettuato la "PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE" applicare ISOLGRIP non diluito con rullo e/o pennello.

La pulizia degli attrezzi può essere effettuata a prodotto fresco con acqua, a prodotto essiccato meccanicamente.

CONSUMI

I consumi variano in base alle condizioni del supporto.

-Su supporti non assorbenti (grès, ceramica, vetro ecc.): consumi medi calcolati sono di circa 0,250 kg/m²

-Su supporti cementizi: consumi medi calcolati sono di circa 0,300 kg/m²

STOCCAGGIO

Confezione da kg 5

Confezione da kg 20

Conservare a temperatura tra 10°C e 35°C.

Teme il gelo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Prodotto: monocomponente

Aspetto: opaco

Colori disponibili: Bianco-Grigio

Tempi di indurimento a 25°C:

3/5 ore essiccazione fuori polvere

12/24 ore resistente al traffico pedonale

Peso specifico: 1.7 Kg/l

Densità :1,018 g/cm³

Viscosità:88 700 cSt, R7, RPM 2,5



isolresine edilizie
Contrada Votano Z.I. Capurso (BA)
Tel/Fax: 080 4553227
www.isolresine.it

ISOLGRIP



UTILIZZO

- Realizzare uno strato ruvido permettendo l'ancoraggio su vecchi intonaci, su pannelli isolanti nei rivestimenti a cappotto
- Realizzare superfici di aggancio su vecchie pavimentazioni per facilitare la posa di nuove pavimentazioni
- idoneo per interno ed esterno.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

- Su supporti non assorbenti (grès, ceramica, vetro ecc.) eseguire accurato pulito della superficie, rimuovendo oli e grassi, vernici efflorescenze e qualsiasi altro pollaio compromettente la posa e la successiva adesione del rivestimento.
- Supporti cementizi: pulizia della superficie, rimozione efflorescenze e salti, ripristino delle zone in fase di distacco, marioncini.

MODALITÀ D'USO

- Dopo aver effettuato la "PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE" applicare ISOLGRIP non diluito con rullo a pelo pennello.
- La pulizia degli attrezzi può essere effettuata a prodotto fresco con acqua, o prodotto essiccato meccanicamente.

STOCCAGGIO

- Confezione 20 kg
- Non conservare in frigorifero, per corrispondere alle nostre esperienze, senza che comprometta l'adesione.
- Il prodotto non deve essere conservato in frigorifero.

CONSUMI

- I consumi variano in base alle condizioni del supporto
- Su supporti non assorbenti (grès, ceramica, vetro ecc.) consumi medi calcolati sono di circa 0,200 kg/m²
- Su supporti cementizi: consumi medi calcolati sono di circa 0,200 kg/m²
- La pulizia degli attrezzi può essere effettuata a prodotto fresco con acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Prodotto:** monocomponente
- Aspetto:** opaco
- Colori disponibili:** Bianco-Grigio
- Tempi di indurimento a 20°C:** 2-3 ore (accensione lampi parete) 12-24 ore (resistente al traffico pedonale)
- Peso specifico:** 1,74 kg/l
- Densità:** 1,028 g/cm³
- Viscosità:** 68 700 cSt a 20°C
- Il prodotto può essere conservato 12 mesi con unibid originali e sigillati in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore.**

Direttori LE 2006/40/CE - Norme Regge - 010/0108
PUBBLICAZIONE MANIPOLAZIONE DEL PRODOTTO
Brevetto ISOLRESINE EDILIZIE
Data di scadenza: 30/06/2017 per questo prodotto presso di noi
Data di scadenza: 30/06/2017 per questo prodotto presso di noi
Data di scadenza: 30/06/2017 per questo prodotto presso di noi
Data di scadenza: 30/06/2017 per questo prodotto presso di noi

www.isolresine.it

seguici su: @isolresineedilizie isolresine isolresine_edilizie