



EPOXY SKY

adesivo epossidico in pasta per edilizia

Linea

EPOSSIDICA PER EDILIZIA E INGEGNERIA CIVILE

Funzione

ADESIVO STRUTTURALE. □

INCOLLAGGIO: MARMO, GRANITO, PIETRE NATURALI, CERAMICHE, LASTRE, PARETI IN CEMENTO, LATERIZI □

RIEMPIMENTO/RIPARAZIONE DI VASCHE, TUBI, COLONNE IN CEMENTO, FIBRA DI VETRO, ecc. □

Materiali

TUTTI I COMUNI MATERIALI LAPIDEI UTILIZZATI IN EDILIZIA: MARMO, GRANITO, PIETRA NATURALE, CALCESTRUZZO, CEMENTO, METALLI, CERAMICA

Modi d'uso

LE SUPERFICI DEBONO ESSERE PULITE, ASCIUTTE E SENZA TRACCIA DI SOSTANZE GRASSE; SI CONSIGLIA DI PROCEDERE CON ABRASIONE MECCANICA E SGRASSAGGIO FINO A SUPERFICIE PULITA. □

LA SABBATURA RISULTA IL METODO PIU' IDONEO. □

ASPORTARE DAL SUPPORTO TUTTE LE PARTI FRIABILI E/O POLVEROSE. □

IL LAVAGGIO ACIDO SEGUITO DA RISCIAQUO ED ASCIUGATURA AUMENTA LA POROSITA' E FAVORISCE L'ADESIONE. □

MESCOLARE ACCURATAMENTE IN RAPPORTO 100:100 IL COMPONENTE A CON IL COMPONENTE B FINO A COLORAZIONE OMOGENEA ED APPLICARE L'IMPASTO OTTENUTO ENTRO 20-30 MINUTI. □

Confezioni

A:B=1:1 □

A= KG 1,5-5 □

B= KG 1,5-5

Caratteristiche

Caratteristica essenziale di questa nuova formulazione epossidica General Koll "la grande stabilit  e assoluta non colabilit  del prodotto: i pezzi incollati con EPOXY SKY rimangono immediatamente fissi nella posizione di adesione anche in pareti verticali □

IMPORTANTE: la temperatura di applicazione deve essere compresa tra 10 C e 30 C. □

IMPORTANT: Apply at temperatures between 10 C and 30 C (50 F and 86 F)

Avvertenze

STOCCATO NEI CONTENITORI ORIGINALI SIGILLATI IN AMBIENTE ASCIUTTO, AD UNA TEMPERATURA COMPRESA TRA 5 C E 35 C, LONTANO DAI RAGGI DIRETTI DEL SOLE IL

PRODOTTO E' STABILE ALMENO 1 ANNO.□
STOCCATO NEI CONTENITORI ORIGINALI SIGILLATI IN AMBIENTE ASCIUTTO, AD UNA
TEMPERATURA COMPRESA TRA 5Â°C E 35Â°C, LONTANO DAI RAGGI DIRETTI DEL SOLE IL
PRODOTTO E' STABILE ALMENO 1 ANNO

Industria Chimica General

Via Rep. S. Marino, 8 - 41122 Modena, Italy - Tel. +39 059.450.991/059.450.978 - Fax +39 059.450.615
Stabilimento Generalkoll - Via Uralita, 7 - 44012 Zerbinate di Bondeno - FE, Italy
Web site: www.generalchemical.it