

No agregar agua

EJE JUNTA´X

PIEDRA fina

MASILLA LATEX PARA EMBOQUILLAR ROCAS Y MARMOLES
Juntas pequeñas (menores a 10 mm)

EJE JUNTA´X PIEDRA es una pasta semi-seca elaborado con arena sílica, polvo de rocas, cristal molido finamente, pigmentos y polímeros acrílicos que forman una masilla que se utiliza para rellenar las juntas o boquillas de piedras naturales tal como piedra pórfido, recinto, cantera, galarza, caliza, mármol, pizarras, granitos, etc.

Instrucciones de uso:

Limpie bien la superficie de la piedra ya pegada y aplique un poco de la EJE JUNTA´X PIEDRA directamente en las juntas o boquillas rellenando los huecos ayudándose de una llana ahulada. Deje secar unos 2 o 3 minutos y retire el exceso con una esponja o trapo poco húmedo, deje secar unos 5 minutos más y vuelva a retirar el exceso y sobrante con una esponja o trapo húmedo asegurándose de no dejar restos sobre la superficie de los materiales.

En caso de quedar manchado el recubrimiento se puede limpiar con removedor solvente JOBEN XXX

Ventajas:

Ideal para sellar juntas de pisos que filtran agua, en terrazas, muros, entrepisos.

Adhiere pisos que estén flojos o sueltos SIN NECESIDAD DE LEVANTARLOS.

Base agua / látex.

Acabado similar a la piedra original.

Fácil aplicación.

Secado rápido.

Aplicación sin manchas.

Usos en distintas rocas:

Piedra Porfido corte disco.

Roca de recinto.

Cantera.

Piedra blanca Galarza.

Piedra blanca Pachuca.

Mármol.

Granitos.

Pizarra.

Precauciones y riesgos:

Si la masilla es aplicada en el sol, el tiempo de secado se acorta.

Manejo y almacenaje:

Hasta 1 año en lugar seco y fresco.

Recomendaciones:

Lave con abundante agua las manos y las herramientas antes de que seque la mezcla.

Presentaciones:

1, 4 y 5 KG
MASILLA SEMI HÚMEDA

EJE 
RECUBRIMIENTOS

www.eje.mx info@eje.mx

Carr. México Toluca Km 44.65

Col. Juarez. 52740 Ocoyoacac Estado de México.

Tel. (01728) 285 74 50 y 53 Cel. 551048 1770, 552855 8727