

MEZCLAS ADHESIVAS



pasti

Pastina para Juntas

PASTINA PARA JUNTAS DE HASTA 4 MM

ANTIHOLOGOS

GAMA DE 15 COLORES

ENDURECE EN 24 / 48 HORAS



Pasti Tradicional

Es una pastina para juntas de hasta 4 mm. Impermeable y anti-hongos.

Gama de 15 colores.

Es una mezcla a base de cemento BLANCO o GRIS, áridos silíceos, seleccionados, aditivos orgánicos e inorgánicos y pigmentos minerales.

USOS:

Ideal para rellenar juntas entre cerámicas, granitos, mármoles, venecianos o similar, en paredes y pisos, tanto en Interiores como Exteriores. Esta especialmente indicado para juntas de hasta 4 mm.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

Colocar agua limpia en un balde, luego agregar PASTI TRADICIONAL, en forma paulatina. Mezclar manualmente o con batidor (500 rpm), hasta obtener una pasta homogénea (0,35 lts. de agua limpia por cada bolsa de 1 kg).

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO:

Las juntas deben estar secas, limpias y libres de polvos. Es aconsejable dejar transcurrir de 24 a 48 horas, desde la colocación de las piezas, dependiendo del clima.

Para piezas porosas o rugosas, se aconseja, antes, protegerlas con cera en pasta para evitar que se manchen y facilitar su limpieza.

APLICACIONES

Rellenar las juntas con una llana de caucho, extendiendo el producto en diagonal a las juntas y presionando la masa sobre ellas.

Luego realizar el acabado con una esponja húmeda una vez iniciado el endurecimiento (cuando desaparezca el brillo superficial del mortero).

La limpieza final debe hacerse con el producto completamente endurecido (mínimo 24 hs) enjuagando la superficie con agua limpia o con un paño húmedo.

RENDIMIENTO:

Ancho de la junta	10 x 10	20 x 20	30 x 30	40 x 40
1 mm	120 gm	70 gm	60 gm	50 gm
2 mm	240 gm	140 gm	120 gm	100 gm
3 mm	360 gm	210 gm	180 gm	150 gm
4 mm	480 gm	280 gm	240 gm	200 gm

Esta tabla esta tomada con consumos aproximados en gramos/m², para una profundidad de la junta de 5 mm.

PRESENTACIÓN:

Bolsas de 1 kg y 30 kg. Se presentan en una gama de 15 colores según cartilla.

RECOMENDACIONES

Respetar el agua de amasado.

Se sugiere realizar la aplicación con una temperatura comprendida entre 5° C y 30° C.

Evitar el re-mezclado una vez que el material haya comenzado el proceso de endurecimiento.

ALMACENAMIENTO:

Conservar este material en envases cerrados en un ambiente, seco y ventilado, con temperaturas mayores a 5° C. y menores a 35° C. Preferiblemente por un plazo no mayor a 12 meses, sobre tarima de madera.

Fábrica - Parque Industrial Tandil
Calle 3 s/n
(0249) 445 2244
info@essig.com.ar

Showroom - Tandil
Mayor Novoa 829
(0249) 443 0575
tandil@essig.com.ar

Showroom - Mar del Plata
Av. Libertad 4555
(0223) 473 8745
(0223) 410 4245/46/47
mdq@essig.com.ar

www.essig.com.ar