



EL ADHESIVO **MÁS** SEGURO

# Colores Junteador con arena

**Junteador / boquilla de color con arena**

**Para juntas de 3 mm a 12 mm**

Super fluidificado

Con sellador integrado

Colores firmes y modernos

Cumple o excede ANSI A118.6 and 118.7

ISO 13007 - Tipo CG2

# Descripción

Mortero de cemento Portland súper fluidificado, aditivado y pigmentado. Ideal para rellenar los espacios que quedan entre las baldosas, y cuyo espesor se encuentre entre los 3 y los 12 mm.

## Preparación

1. Poner en un recipiente de 1.8 a 2.4 litros de agua limpia.
2. Agregar un saco de 10 kg de **Junteador con arena** y mezclar simultáneamente.
3. Mezclar hasta obtener una pasta homogénea, sin grumos.
4. Dejar reposar 10 minutos y volver a batir sin agregar más agua.

## Aplicación

1. Con una flota a 45°, extender el junteador en forma diagonal a la línea de la junta y obligarlo a entrar.
2. Quitar el exceso de junteador de la superficie, sin dejar huecos, no tallar, emparejar, ni limpiar.
3. Esperar a que el material adquiera firmeza, se puede probar presionando con el dedo pulgar sin que deje marca profunda.
4. Limpiar con una esponja dura humedecida, primero con movimientos circulares y después con movimientos lineales para recolectar en un solo sitio el polvo. Si al tallar se manchan las márgenes del junteador, esperar un momento más.

## Recomendaciones

Después de aplicar bajo los rayos del sol, cubrir toda el área de aplicación con plástico, para evitar la deshidratación prematura del producto y garantizar un color firme y dureza adecuada.

Si se aplica un rocío de agua al día siguiente, se mejoran las resistencias finales del producto.

Si se sella la junta con Selladuro Plus, el producto obtendrá propiedades de repelencia de polvo y agua.

Si agrega 2L de Pegacril por saco de 10kg de junteador, obtendrá un producto con mas resistencia al impacto, a la fricción, al desgranamiento y a la intemperie, sin necesidad de curarlo y con tonos de color más vistosos y textura más cerrada.

# Rendimientos

Dimensión de baldosa (mm)	Ancho de boquilla (mm)				
	2	3	4	5	8
	m2/saco 10 kg				
20 x 20 x 4	1.6	1.3	-	-	-
50 x 50 x 4	2.8	2.1	-	-	-
100 x 100 x 6	3.2	2.3	1.8	1.6	1.2
100 x 100 x 10	1.9	1.4	1.1	0.9	0.7
200 x 200 x 6	5.8	4	3.2	2.6	1.9
200 x 200 x 10	3.5	2.4	1.9	1.6	1.1
250 x 250 x 6	7.1	4.9	3.8	3.2	2.2
250 x 250 x 10	4.2	2.9	2.3	1.9	1.3
300 x 300 x 8	6.3	4.31	3.4	2.8	1.9
300 x 300 x 10	5.1	3.47	2.7	2.2	1.5
330 x 330 x 10	5.5	3.8	2.9	2.4	1.6
300 x 600 x 10	7.4	5	3.9	3.2	2.1
400 x 400 x 10	6.6	4.5	3.5	2.8	1.9
500 x 500 x 10	8.2	5.6	4.3	3.5	2.3
600 x 600 x 10	9.8	6.6	5	4.1	2.7

