

Placas antideslizantes para exteriores

Edición 0318

1 PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las placas Blangino, pueden colocarse sobre contrapiso común, sobre hormigón o sobre superficie compactada. Dadas sus características no requieren carpeta alisada. En caso de ser un Compacto JB Granallado debe colocarse sobre contrapiso común o carpeta alisada, siempre con PEGAMENTO BLANGINO. Las superficies deben estar libres de polvo y grasa.

2 MORTERO DE ASIENTO O MEZCLAS RECOMENDADAS

- MORTERO BLANGINO o PEGAMENTO BLANGINO (Compacto JB)
- Mezcla A: 3 Baldes de Arena + 1 Balde de Cemento Común
- Mezcla B: 4 Baldes de Arena + 1 Balde de Cemento Común + 1/2 Balde de Cemento de Albañilería.

3 COLOCACIÓN

- Distribuya la mezcla en la superficie (2cm aprox. de espesor) y corte con la cuchara en los bordes, para que no ascienda en las juntas (A).
- En caso de no utilizar **MORTERO BLANGINO o PEGAMENTO BLANGINO**, pinte la cara del revés de la placa con una lechinada preparada con 2 (dos) partes de cemento de albañilería o cemento común y 1 (una) parte de agua y coloque inmediatamente antes que seque la lechinada. Utilice para ello una esponja de goma espuma o brocha (B).
- LOS PRODUCTOS BLANGINO TIENEN SEPARADORES DE JUNTAS INCORPORADOS QUE LE PERMITIRÁN REALIZAR UNA COLOCACIÓN RÁPIDA Y PROLIJA (C). Coloque la placa pintada sobre la mezcla y lleve a nivel con golpes de cabo de masa (D) o masa de goma para que se adhiera bien a la mezcla. La resistencia de nuestros productos soportan los golpes sin inconvenientes.

4 TOMADO DE JUNTAS

Debe realizarse después de las 24hs y antes de las 48hs de finalizada la colocación. La junta a llenar debe estar "perfectamente limpia" y libre de impurezas. Recomendamos la utilización de Pastina JB, elaborada por Blangino.

Dosificación: 1,5 partes de Pastina JB + 1 parte de agua. La Pastina JB debe mezclarse por unos minutos para que trabajen bien los aditivos. Su consistencia debe ser cremosa y liviana de modo que penetre fácilmente en TODA la junta. Rendimiento: 1 a 1,5 Kg. x m²

- Utilice un recipiente con vertedor adecuado (E) para concentrar el escurrimiento en la junta, evitando en lo posible derramar material en los costados. **Recuerde** que las losetas granalladas tienen una superficie muy rugosa donde la concentración de pastina seca resulta de difícil remoción y deja manchas. En caso de desborde, retire la pastina con trapo seco y luego uno húmedo antes que se seque por completo. Luego unos 30 minutos, puede espolvorear arena seca y limpiar la zona con un cepillo o escoba (F).
- Asegúrese de que la pastina penetre en toda la profundidad de la junta.
- El curado es fundamental para lograr el correcto endurecimiento de la pastina de la junta. Para conseguirlo sugerimos mantener húmedas las juntas y el piso con una suave llovizna de agua durante 24 horas. Evite ensuciar o pisar la junta por al menos 24 horas.

5 JUNTAS DE DILATACIÓN

Para absorber las deformaciones que se producen por los cambios de temperatura ambiente es necesario dejar juntas de dilatación. El ancho de dichas juntas debe ser de 8 a 10mm. Para la colocación de veredas realice juntas de dilatación en el sentido longitudinal cada 3m y en el otro sentido (pañes cuadrados preferentemente), dejandose también entre el cordón, la verja, cerca o muro de edificación. Si la superficie es mayor, el tamaño máximo de los paños puede ser de 10x10m², respetando siempre las juntas de dilatación del contrapiso, si las hubiera.

Recuerde que nuestros productos, por estar fabricados con materias primas naturales y cemento, conservan luego de su elaboración un cierto grado de humedad residual, que se manifiesta en ligeras diferencias de tono y brillo durante una breve etapa luego de su colocación. Pasado este primer período, con el uso y mantenimiento del piso, este irá adquiriendo paulatinamente la belleza y uniformidad de color y brillo que lo caracteriza".

