

## LINEA BALDOSONES – Instructivo de Colocación



### Superficie

---

Sobre terreno bien apisonado y contrapiso normal. Debido al espesor de las placas y sus características no se requiere carpeta de asiento.

### Mortero de Asiento

---

Se recomienda la siguiente mezcla: 3 partes de arena fina / 1 parte de cal hidráulica / ½ parte de cemento

### Colocación

---

- a) Sobre el contrapiso verter una lechada hidrófuga antes de comenzar a colocar, para evitar que suba la humedad del contrapiso
- b) Colocar siempre con junta abierta, no menor a 5 mm.
- c) Para realizar los cortes utilizar disco de corte diamantado

### Tomado de Juntas

---

Utilizar para este fin *Pastinas Listas para Baldosones CERAMICÉ*

Los *separadores* que poseen nuestros baldosones proveen el espacio que se requiere para el *tomado de juntas*

- a) Las juntas deben tomarse entre las 24 y las 48 horas posterior a la colocación.
- b) Calcular aproximadamente 1,5 Kg. x m<sup>2</sup>.
- c) Preparar la pastina agregándola al agua hasta obtener una pasta homogénea, bien fluida y libre de grumos. No preparar grandes cantidades para evitar que se endurezca, ya que no se puede recuperar.
- d) Limpiar las juntas y humedecerlas.
- e) Verter la pastina sobre las juntas con manga de empastinado o tarro con pico vertedor, con cuidado de no manchar las superficies de las placas.
- f) Para evitar resquebrajaduras, rociar las juntas 2 o 3 horas después de tomadas.

## Juntas de Dilatación

---

En pisos exteriores es imprescindible realizar juntas de dilatación perimetrales, y juntas adicionales en paños mayores a 4 m. de largo.

La profundidad de dicha junta debe ser hasta la tierra, y su espesor de 3 cm.

NOTA: Las indicaciones presentes se fundamentan en los conocimientos y experiencias que hemos adquirido, y no se nos podrá oponer cualquier error, inexactitud, omisión, insuficiencia de redacción, que resulte de la evolución tecnológica y de la investigación, entre la fecha de emisión de este documento y la fecha de adquisición.

Los datos que resultan de esta ficha técnica son meramente indicativos y no exhaustivos, así como la información proporcionada verbalmente a través de una llamada telefónica de un prospecto o de un cliente



# BALDOSONES PENSADOS – Ficha técnica

## Características

---

Loseta aglomerada con cemento común o blanco en dos capas, una cara vista y otra de base, compactados en prensa automática a 200 kg./cm<sup>2</sup>. Antideslizante, de alta resistencia al desgaste, al impacto y a los agentes atmosféricos. La terminación de fábrica es pulido, lavado o calcáreo dependiendo de la necesidad del cliente.

## Curado:

---

Proceso de curado en autoclave

## Dimensiones:

---

40x40x3,8 cm

## Peso:

---

Unitario: 11.20 Kg.

m<sup>2</sup>: 70 kg.

## Modelos:

---

Cara lisa o conformada (circular, recto 64 panes, recto 16 panes, goma, 50 tapones, prevención guía, liso, entre otros)

## Colores / combinaciones granitos:

---

Negro/Negro, Gris/Blanco, Gris/Negro, Rojo/Negro, Blanco/Blanco, Gris/Blanco/Negro (otros colores por pedido)

## Control de calidad:

---

Este producto cumple con la normativa de ensayo IRAM N° 1522 para baldosas aglomeradas con cemento. Nuestros productos son ensayados periódicamente por personal especializado del centro técnico INTI, referidos específicamente a resistencia al desgaste, absorción al agua, resistencia a la flexión y al choque.

Los datos que resultan de esta ficha técnica son meramente indicativos y no exhaustivos, así como la información proporcionada verbalmente a través de una llamada telefónica de un prospecto o de un cliente