



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Binda® Boquilla Acrilico

EMBOQUILLADOR ACRÍLICO EN COLOR PARA ENCHAPES.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Binda® Boquilla Acrilico es un mortero impermeable en color mejorado con acrílico, para emboquillar juntas o uniones entre enchapes.

USOS

Como relleno de juntas entre enchapes o baldosas de baja absorción tipo Porcelanato (tablón y gres) o enchapes sobre sistemas livianos (Drywall) en interiores y exteriores. Como relleno de juntas en baños y cocinas.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Listo para usar.
- Puede usarse en exteriores
- Producto fácil de mezclar y aplicar.
- Monocomponente
- Es impermeable.
- Excelente adherencia y resistencia mecánica.
- No se fisura.
- Juntas desde 1 mm hasta 6 mm.

INFORMACION DEL PRODUCTO

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------|------|------|
| Empaques | Bolsas: 2 y 10 kg | | | | |
| Apariencia / Color | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Aspecto: Polvo. ▪ Colores: Blanco, Beige y Gris Nube | | | | |
| Vida en el recipiente | Doce (12) meses desde la fecha de producción. | | | | |
| Condiciones de Almacenamiento | Almacene el producto en un lugar fresco, bajo techo y en su empaque original bien cerrado. Transportar sobre estibas en vehículos cerrados, protegidos de la humedad. | | | | |
| Consumo | Dependiendo del tamaño y espesor de enchape: (en kg/m ²) | | | | |
| | Formato enchape | Ancho junta | | | |
| | | 1 mm | 2 mm | 3 mm | 4 mm |
| | 10 x 10 | 0.30 | 0.60 | 0.90 | 1.20 |
| | 20 x 20 | 0.16 | 0.32 | 0.49 | 0.64 |
| | 30 x 30 | 0.11 | 0.22 | 0.33 | 0.44 |
| | 40 x 40 | 0.08 | 0.17 | 0.25 | 0.34 |
| | 50 x 50 | 0.07 | 0.14 | 0.21 | 0.28 |
| | 60 x 60 | 0.06 | 0.12 | 0.17 | 0.24 |

CALIDAD DEL SUSTRATO PRE-TRATAMIENTO

La superficie debe estar sana, limpia, libre de grasa, pintura u otras sustancias extrañas.

MEZCLADO

En un recipiente adecuado verter la mitad del agua de amasado agregar el **Sika® Binda® Boquilla Acrílico**, mezclar y agregar el agua restante hasta obtener la consistencia requerida. Se recomienda una dosificación en volumen de 3 partes de **Sika® Binda® Boquilla Acrílico** con una parte de agua.

APLICACIÓN

Para realizar un excelente trabajo, instale sus enchapes de baja absorción tipo porcelanato con **SikaCeram B.A** o **SikaCeram Porcelanato** enchapes sobre sistemas livianos con **Sika Ceram S.L**. Una vez colocado el enchape y fraguado el adhesivo, 24 horas después aplique el **Sika® Binda® Boquilla Acrílico** con una espátula de caucho sobre toda la superficie, ejerciendo presión en las juntas. Limpie los excesos con una estopa o esponja húmeda aproximadamente 10 minutos después de la aplicación. La junta debe quedar uniforme y sin poros.

LIMITACIONES

En pisos, proteja el área emboquillada del polvo y arena, cubriéndola con plástico o cartón después de su aplicación. La cantidad de agua que se debe agregar al **Sika® Binda® Boquilla Acrílico** debe ser máximo la tercera parte de la cantidad de producto, ya que el exceso de agua reduce la adherencia y la resistencia e la boquilla, generando problemas de desprendimiento. Para la aplicación del **Sika® Binda® Boquilla Acrílico** en pisos, proteja el área emboquillada del polvo y arena, cubriéndola con plástico o cartón después de su aplicación. Sugerimos tener juntas con dimensiones mínimas de 3 mm x 3 mm para evitar desprendimientos. En zonas con presencia de agua constante como estanques y piscinas utilizar para el agua de amasado del **Sika® Binda® Boquilla Acrílico** una dilución de agua con **SikaLatex** en proporción 1:3.

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Manténgase fuera del alcance de los niños.
Usar guantes de caucho para su manejo.

NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: col.sika.com.

Sika Colombia S.A.S

Vereda Canavita, Km 20.5 Autopista Norte
Tocancipá Cundinamarca Colombia
phone: +57 1 878 6333
e-mail: sika_colombia@co.sika.com
web: col.sika.com



Responsabilidad Integral



ISO 9001
Icontec
Código: CO-SC-033-1



ISO 14001
Icontec
Código: CO-SA-006-1

Hoja de Datos del Producto
Sika® Binda® Boquilla Acrílico
Julio 2020, Versión 01.02
021720100000000033

