

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaWall®-325 Joint Compound GT

Pasta para juntas de acabado liso y estético en sistemas livianos.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto monocomponente, con base en resinas acrílicas para sello de juntas y acabados interiores en aplicaciones de tabla yeso u otros materiales livianos.

USOS

- Para la pega de cinta y acabado de juntas.
- Para emparejar y dar acabado en paredes y cielos rasos (techos).
- Para cubrir esquineros, dilataciones y piezas de sujeción.
- Como última capa previo a la aplicación de pinturas.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Producto listo para usar.
- Excelente adherencia al sustrato.
- Consistencia cremosa fácil de aplicar.
- Excelente blancura.
- Por su consistencia permite aplicaciones en vertical y sobre cabeza sin escurrir.
- Por su excelente tiempo de secado, permite liberar el área de aplicación, acortando los tiempos de ejecución del proyecto.
- Fácil de lijar, minimizando el esfuerzo del aplicador.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Presentación | Cubeta 28 Kg. Caja 21.8 Kg. Galón 6 Kg. |
| Vida útil | 15 meses dependiendo de las condiciones de almacenado. |
| Condiciones de almacenamiento | En empaque original bien sellado, no deteriorado, en lugar fresco y no expuesto a la humedad. |
| Apariencia / color | Pasta blanca. |
| Densidad | 1.6 ± 0.02 Kg / L |

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|-------------|-------------------------------------------------------|
| rendimiento | ~0.9 Kg/m ² de tabla yeso aproximadamente. |
|-------------|-------------------------------------------------------|

BASES DE VALOR

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

LIMITACIONES

- Aplicarlo únicamente sobre sustratos sanos y preparados.
- Aplicaciones en altos espesores puede afectar las características y desempeño del producto.
- Se puede adicionar agua al producto únicamente para homogenizar y lograr la consistencia deseada, hasta un máximo de 1.5% en peso.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para más información y recomendaciones sobre la correcta manipulación, almacenaje y eliminación de productos químicos usados, los usuarios deberán remitirse a la actual Hoja de Seguridad del Producto (MSDS) la cual contiene información sobre aspectos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relacionados a la seguridad. cuestiones relacionadas con la seguridad.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar completamente limpia, sana, seca, libre de grasas, polvo y sustancias extrañas que impidan la normal adherencia del producto.

MEZCLADO

Mezclar y homogenizar previo a la aplicación del producto. Se puede considerar la adición de agua para lograr consistencia deseada, hasta un máximo de 1.5% en peso.

APLICACIÓN

1. Rellene el espacio entre las juntas utilizando una espátula. Coloque la cinta en el centro y presiónela ligeramente para eliminar el exceso de producto y evitar que queden ampollas debajo de la cinta.
2. Aplique producto sobre la cinta embebiendola para lograr una superficie lisa y uniforme.
3. Cubra adecuadamente esquineros y piezas de sujeción y deje secar.

Sika Guatemala, S.A.

Kilometro 36.6 carretera al pacifico,
Facción A7 zona complejo industrial
Michatoya
Palín · Guatemala, Tel. (502) 2313-3300
Sika El Salvador Tel. (503) 2559-71-00
Sika Honduras Tel. (504) 2559-44-13

4. Aplique otra capa excediendo en 5 cm la aplicación anterior a cada lado de la junta y deje secar.
5. Aplique la capa final del mismo modo que el paso anterior y deje secar.
6. Lijar con movimiento de barrido desvaneciendo los desniveles hasta homogeneizar toda la superficie. El lijado debe de ser en seco utilizando una lija de rugosidad adecuada, evitando remover el papel de la tabla yeso o superficie liviana.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas deben lavarse con agua, antes que el producto haya secado y endurecido.

EQUIPMENT

- Espátula ancha y delgada.
- Cinta
- Bandeja.
- Mascara para polvo, al momento de lijar para evitar inhalarlo.

RESTRICCIONES LOCALES

Tener en cuenta que como consecuencia de regulaciones específicas locales el funcionamiento de los productos puede variar de un país a otro. Consulte la Hoja Técnica local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

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

SikaWall-325JointCompoundGT-es-GT-(02-2024)-1-1.pdf