



FLR.0184

STUCCO BALCONY

Estuco cementicio bicomponente,
impermeable de elevada
adhesividad

Código de Aduana

3214 1010

Embalajes

- Balde 4 kg [A]
- Cubo 0.8 kg [A]
- Botella 1 kg [B]
- Cubo 0.2 kg [B]
- Kit: 1 Balde 4 kg [A] + 1 Botella 1 kg [B]
- Kit: 1 Cubo 0.8 kg [A] + 1 Cubo 0.2 kg [B]

Aplicación

- Espátula
- Aplicación manual
- Llana de esponja
- Esponja

Familia
Floortech

Tipo
Aglomerantes y estuques para pavimentaciones

Líneas de productos

- Aqua
- Building

Categorías funcionales

- Encolado y plastecido de baldosas, parqué, etc.
- Impermeabilización transparente de terrazas y balcones embaldosados

Componentes
Bicomponente

Aspecto
Polvo + Líquido










Descripción del del producto

Estuco cementicio bicomponente, fino, de consistencia plástica fluida, para el rejuntado de las llagas entre las baldosas y para colmar y elaborar fisuras estáticas, micro y macro-cavidades etc., antes de la aplicación de PROTECH BALCONY en las intervenciones de impermeabilización transparente no uniforme de terrazas y balcones.

Campos de uso

Estuco específico para la preparación preliminar de los soportes (llagas abiertas, micro y macro-cavidades y fisuras) para la posterior aplicación de PROTECH BALCONY en terrazas y balcones.

Características fundamentales

- | | |
|--|---|
|  Conservabilidad:
12 meses |  Diámetro máximo agregado:
0.35 mm |
|  Espesor máximo aconsejado:
6 mm |  No inflamable |
|  Pot life:
15 - 20 min |  Resistente a los rayos UV |
|  Temperatura de uso:
+5 / +35 °C |  Usar con guantes protectores |
|  Colores disponibles
Gris claro | |

Especificaciones técnicas

Absorbimiento capilar (UNI EN 13057): 0.10 kg•h^{0.5}/m²

Endurecimiento completo (a 20°C): 180 min

Relación de mezcla de los componentes A:B: 4:1 _

Limpieza instrumentos

- Agua

Soportes admitidos

- Baldosas

Modo de uso

Unir al componente A la cantidad de componente B necesaria para obtener la consistencia deseada; mezclar a fondo hasta obtener una pasta homogénea, carente de grumos. Poner en obra utilizando una espátula, la llana de esponja o simplemente con los dedos de una mano (llevando un guante de caucho).

Es posible corregir la consistencia, cuando sea necesario, añadiendo moderadas cantidades de agua a la pasta ya lista.

En los casos de rejuntados coloreados, se aconseja mezclar el bicomponente con pequeñas cantidades de pigmentos coloreados que pueden comprarse en cualquier tienda de colores.

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

www.azichem.es/disclaimer

Preparación de los soportes

Las superficies de aplicación deben estar limpias, desprovistas de suciedades, partes quebradizas e incoherentes, polvo etc., convenientemente saturadas con agua hasta alcanzar la condición de "saturadas a superficie seca".

Almacenamiento y Conservación

Proteger del congelamiento Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico Almacenar el producto a una temperatura entre +5°C y +35°C



Advertencias, Precauciones, Ecología

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto.

Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

No aplicar en presencia de irradiación solar directa. Cuidar la protección y la maduración húmeda de superficies expuestas.

Vista la elevada adhesividad y el rápido secado del producto, se aconseja lavar inmediatamente después de la aplicación, con esponja impregnada de agua, las partes excedentes el rejuntado para evitar desagradables operaciones de limpieza final.

En las intervenciones de impermeabilización transparente no pelicular de terrazas y balcones, STUCCO BALCONY debe aplicarse únicamente para restablecer la continuidad de las llagas lábiles, separadas o ausentes. Por este motivo el consumo es muy variable de un caso a otro, en función del volumen real del llenado a realizar.



www.azichem.com

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en www.azichem.es/disclaimer

STUCCO BALCONY es producido/distribuido por



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en www.azichem.es/disclaimer