



INT.0127

REPAR PLUG

Enfoscado súper-adhesivo para soportes cementicios o poco absorbentes

Código de Aduana

3824 5090

Embalajes

- Saco 25 kg

Aplicación

- Llana
- Enlucidora

Familia
Intotech

Tipo
Enfoscados antisalinos de agarre

Líneas de productos
• Building

Categorías funcionales
• Reparación y restablecimiento de las estructuras de hormigón con morteros tixotrópicos
• Enlucido de mamposterías con enlucidos y rasados
• Bonificación de las mamposterías húmedas con enlucidos deshumidificadores

Componentes
Monocomponente

Aspecto
Polvo

Descripción del del producto

Mortero cementoso monocomponente superadhesivo, a base de aglutinantes de alta resistencia, agregados seleccionados, polímeros facilitadores de la adherencia y agentes específicos. Ideal para el tratamiento preliminar de "capa rugosa" de superficies de hormigón, mampostería mixta, paredes de roca y otras superficies poco absorbentes, para su posterior recubrimiento con enlucidos tradicionales (INTOSANA), deshumidificantes (SANATIGH) y/o termoaislantes (SANAWARME o CALEOSANA).

Campos de uso

Realización de enfoscado de agarre para posteriores revocos, tanto a base cemento que de cal hidráulica; revestimientos protectores, saneamiento de obras y estructuras en conglomerado cementicio armado.

Características fundamentales

 Conservabilidad:
12 meses

 Consumos:
4-6 kg/m²

 Diámetro máximo agregado:
0.7 mm

 Espesor máximo aconsejado:
30 mm

 Espesor mínimo aconsejado:
5 mm

 No inflamable

 Pot life:
60 min

 Temperatura de uso:
+5 / +35 °C

 Colores disponibles
Gris

Especificaciones técnicas

Adehsión al montaje (UNI EN 1015-12): > 2.5 N/mm²

Módulo elástico estático (EN 13142): 17000 N/mm²

pH: > 12 _

Resistencia a la compresión (UNI EN 1015-11): > 40 N/mm²

Resistencia a la flexión (UNI EN 1015-11): > 8 N/mm²



www.azichem.com

Actualización del: 29/11/2021

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

www.azichem.es/disclaimer

Limpieza instrumentos

• Agua

Soportes admitidos

- Enlucidos
- Hormigón
- Morteros de hormigón, al cal y mixtos
- Prefabricados
- Fibrocemento
- Ladrillos
- Mamposterías mistas
- Mamposterías de piedra
- Paredes rocosas

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".

Modo de uso

Verter en el mezclador aproximadamente los 2/3 del agua de pasta, añadir REPAR PLUG y el agua restante; continuar la mezcla hasta obtener una pasta homogénea y carente de grumos. El agua de la pasta debería ser aproximadamente el 16-18% del peso del saco. A mezcla completada esperar algunos minutos antes de aplicar el producto "salpicado", mediante paleta y llana o maquina revocadora. El enfoscado " salpicado", debe realizar una superficie corrugada susceptible a favorecer el agarre del revoco que deberá ser aplicado rápidamente: a más tardar 2-3 días.

En el caso de aplicación de sucesivos revocos deshumidificantes (SANATIGH) o termoaislantes (SANAWARME o CALEOSANA), mantener la superficie "salpicada", "abierta" (no homogénea sobre toda la superficie).

Almacenamiento y Conservación

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. Proteger de la humedad.



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 las superficies expuestas.



www.azichem.com

Actualización del: **29/11/2021**

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

REPAR PLUG 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: **29/11/2021**
Las condiciones de venta y
advertencias legales pueden
consultarse en
www.azichem.es/disclaimer