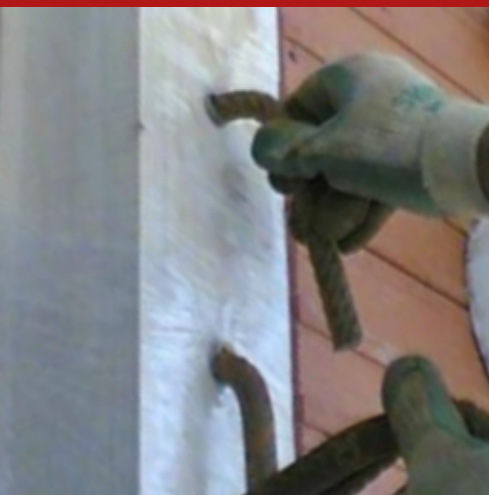


Anchorsana Fix



CÓDIGO ADUANERO: 3824 5090
COMPONENTES: Monocomponente
ASPECTO: Polvo
COLORES DISPONIBLES: Gris claro
EMPAQUES Y DIMENSIONES: Saco 25 kg - Pallet: 50 x (Saco 25 kg)

CERTIFICACIONES OBTENIDAS Y NORMATIVAS



SOPORTES PERMITIDOS

Enlucidos - Hormigón - Morteros de hormigón, al cal y mixtos - Ladrillos - Tufo - Mamposterías mistas - Mamposterías de ladrillo perforado - Mamposterías de piedra - Bloque delgado de hormigón de fundación

MÉTODOS DE APLICACIÓN





Paleta - Coladura





LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Agua



CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

-  Conservabilidad: 6 meses
-  Mezclar con agua: 23 - 30 %
-  Peso específico: 1.97 kg/dm³
-  Temperatura de uso: +5 / +30 °C

-  Diámetro máximo agregado: 0.5 mm
-  No inflamable
-  Pot life: 15 min
-  Usar con guantes protectores

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EN 12190
Resistencia a la compresión después de 1,5 horas > **4 MPa**

EN 12190
Resistencia a la compresión a los 28 días > **30 MPa**

EN 12190
Resistencia a la flexión a los 28 días > **6 MPa**

pH > **12**

EN 13412
Módulo elástico estático **15000 N/mm²**

Endurecimiento completo a 20°C **70 min**

Endurecimiento al tacto a 20°C **30 min**

EN 12190
Resistencia a la compresión a los 1 día > **13 MPa**

EN 12190
Resistencia a la flexión a 1 día > **4 MPa**

UNI EN 1015-12
Ligadura de adherencia > **1.0 N/mm²**

EN 13501-1
Reacción al fuego **A1**

Permeabilidad al vapor de agua \leq **35**

UNI EN 1015-18
Absorbimiento capilar < **0.50 kg•h^{0.5}/m²**

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.

GALERÍA FOTOGRÁFICA



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

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.

