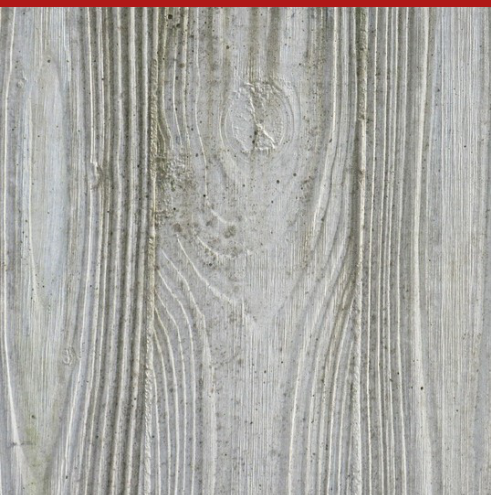


## Protech - SC



**CÓDIGO ADUANERO:** 3209 1000  
**COMPONENTES:** Monocomponente  
**ASPECTO:** Líquido denso  
**COLORES DISPONIBLES:** Transparente / Neutral / Azichem - acrilici  
**EMPAQUES Y DIMENSIONES:** Balde 14 l

### SOPORTES PERMITIDOS

Hormigón


### MÉTODOS DE APLICACIÓN

Pincel - Rodillo

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Agua

### CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

- |                                                                                                                      |                                                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Conservabilidad: 12 meses         |  Consumos: 0.3 kg/m <sup>2</sup>          |
|  Diámetro máximo agregado: 50 µm   |  Exento de solventes                      |
|  No inflamable                     |  Peso específico: 1.26 kg/dm <sup>3</sup> |
|  Temperatura de uso: + 5 / + 30 °C |  Usar con gafas protectoras               |
|  Usar con guantes protectores      |                                                                                                                              |



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Endurecimiento profundo a 20°C **8 h**

UNI EN 1062-3  
**0.012**

Fuera de polvo a 20°C **2 h**

a 20° C  
Intervalo de sobreplicación a 20°C **2 h**

UNI EN ISO 2811-1:2011  
**1.556 kg/dm<sup>3</sup>**

UNI EN ISO 3251:2008  
**10.95 g/l**

Sd UNI EN ISO 7783-2  
Grado de transmisión de vapor de agua **0.1959 m**

UNI EN 1542  
**0.7 MPa**

## 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 Proteger de la humedad. Almacenar el producto a una temperatura entre +5°C y +35°C

## 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](http://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](http://www.azichem.com). Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

