



PRT.0342

PROTECH ROAD PAINT

Pintura densa pelicular específica para la protección de asfaltos y betunes

Código de Aduana

3209 1000

Embalajes

- Barril 100 kg

Aplicación

- Pincel
- Rodillo
- Espátula

Familia
Protech

Líneas de productos

- Building
- Infratech
- Floor

Componentes
Monocomponente

Tipo
Fijadores, pinturas y enlucidos a base acrílica

Categorías funcionales

- Intervenciones constructivas y de mantenimiento de pistas de aeropuertos y muelles marítimos
- Intervenciones de mantenimiento viales y municipales
- Enjalbegaduras protectoras (pinturas)
- Intervenciones de mantenimiento en infraestructuras viarias y ferroviarias.

Aspecto
Líquido denso

Descripción del del producto

PROTECH ROAD PAINT es una pintura densa pelicular a base de resinas acrílicas en emulsión de agua para la protección e impermeabilización de pavimentaciones bituminosas de áreas urbanas y para peatones. PROTECH ROAD PAINT es ideal para superficies de estacionamientos, plazas, carriles de bicicletas, aceras; además incrementa la resistencia al desgaste de la pavimentación, a los rayos U.V. y a la agresión química.

Características generales

PROTECH ROAD PAINT evita la migración de los aglomerantes bituminosos y la acumulación de calor por efecto de los rayos solares y permite:

- Reducir la disgregación, la rotura y el abultamiento de la manufactura bituminosa.
 - Protege la pavimentación de conglomerado bituminoso de los saltos térmicos.
 - Incrementa la duración de la obra.
 - Mejora la estética de la pavimentación y reduce el impacto ambiental.
- Puede escogerse entre varios colores.
- Disminuye notablemente los malos olores del betún.

Consumos

Aproximadamente 2,0 kg/m² de PROTECH ROAD PAINT en dos manos.

Campos de uso

PROTECH ROAD PAINT está formulado para el acabado y la protección de manufacturas de conglomerado bituminoso en áreas urbanas pisoteables como plazas, alamedas y carriles preferenciales, aceras y carriles de bicicletas e instalaciones deportivas.

Características fundamentales

 Aplicar en dos manos

 Conservabilidad:
12 meses

 Consumos:
2.0 kg/m²

 Peso específico:
1.64 ± 0.1 kg/dm³

 Resistente a los rayos UV

 Temperatura de uso:
+10 / +40 °C

 Usar con gafas protectoras

 Usar con guantes protectores

 Colores disponibles
Solicitar colores disponibles

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

Página: 1/3

Especificaciones técnicas

Endurecimiento al tacto: 2 h

Intervalo de sobreaplicación: 4 h

Residuo seco: 75 ± 0.5 %

Resistente a los agentes químicos

Viscosidad Brookfield: 90.000 ± 2.000 mPas

Limpeza instrumentos

- Agua

Soportes admitidos

- Membranas bituminosas
- Asfalto

Preparación de los soportes

Elimine toda traza de polvo y aceites, sustancias grasas y partes incoherentes. En soporte seco, aplique PROTECH ROAD PAINT según las indicaciones de los modos de empleo.

Modo de uso

PROTECH ROAD PAINT puede diluirse con agua en porcentaje no superior al 30%. La extensión en una superficie seca se efectúa manualmente con rodillo por un mínimo de 2 manos hasta la saturación en función de la porosidad del soporte. No se aconseja la aplicación con temperaturas inferiores a +10°C.

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.



www.azichem.com

Actualización del: **24/08/2020**

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

PROTECH ROAD PAINT 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