



PRT.0342

PROTECH ROAD PAINT

Tinta densa pelicular específica para a proteção de asfaltos e betume

Cód. Alfandegário

3209 1000

Embalagens

- Haste 100 kg

Aplicação

- Pincel
- Rolo
- Espátula

Família
Protech

Linhas de produtos
• Building
• Infratech
• Floor

Componentes
Monocomponente

Tipologia
Fixadores, tintas e rebocos com base acrílica

Categorias funcionais
• **Construção e manutenção de pistas de aeroportos e portos marítimos**
• **Manutenção viária e municipal**
• **Pinturas protetoras (pinturas)**
• **Intervenções de manutenção em infraestruturas rodoviárias e ferroviárias**

Aspetto
Líquido denso

Descrição do produto

PROTECH ROAD PAINT é uma tinta pelicular espessa à base de resinas acrílicas em emulsão aquosa para a proteção e impermeabilização de pavimentos betuminosos em áreas urbanas e de pedestres. PROTECH ROAD PAINT é ideal para superfícies de estacionamento, praças, pistas cicláveis e calçadas, para além de incrementar a resistência da pavimentação ao desgaste, raios U.V. e agressão química.

Características gerais

PROTECH ROAD PAINT evita a migração dos aglutinantes betuminosos e o acúmulo de calor por efeito dos raios solares e permite:

- Reduzir a desagregação, rutura e inchaço do artefacto betuminoso.
- Proteger a pavimentação em conglomerado betuminoso de variações térmicas.
- Incrementar a durabilidade da obra.
- Melhorar a estética da pavimentação e reduzir o impacto ambiental, com opção de várias cores.
- Diminuir notavelmente o mau cheiro do betume.


Consumos


Cerca de 2,0 kg/m² de PROTECH ROAD PAINT em duas demãos.


Campos de uso


PROTECH ROAD PAINT é formulado para os acabamentos e a proteção de artefactos de conglomerado betuminoso em áreas urbanas e de pedestres, tais como praças, avenidas e pistas preferenciais, calçadas e ciclovias, instalações esportivas.

Características fundamentais


 Aplicar em duas demãos

 Conservação:
12 meses

 Consumos:
2.0 kg/m²


 Peso específico:
1.64 ± 0.1 kg/dm³

 Resistentes aos raios UV

 Temperatura de uso:
+10 / +40 °C

 Utilizar usando luvas protetoras

 Utilizar usando óculos protetores

 Cores disponíveis
Solicitar cores disponíveis

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 **azichem**

www.azichem.com

Atualização em: 25/08/2020
Condições de venda e advertências legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

Página: 1/3

Especificações técnicas

Endurecimento ao tato: 2 h

Intervalo de sobreaplicação: 4 h

Resíduo seco: 75 ± 0.5 %

Resistente aos agentes químicos

Viscosidade Brookfield: 90.000 ± 2.000 mPas

Limpeza instrumentos

- Água

Suportes consentidos

- Membranas betuminosas
- Asfalto

Preparação dos suportes

Eliminar qualquer vestígio de poeira, óleo, substâncias gordurosas e partes incoerentes. Aplicar PROTECH ROAD PAINT sobre suporte seco, segundo as modalidades de uso indicadas.

Modalidade de emprego

PROTECH ROAD PAINT pode ser diluído em água em percentual não superior a 30%. A aplicação em uma superfície seca e limpa é feita manualmente com um rolo, no mínimo 2 demãos, até a saturação, dependendo da porosidade do suporte. Aconselha-se aplicar com temperaturas inferiores a +10°C.

Armazenamento e Conservação

Proteção de congelamento Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.



Advertências, Precauções, Ecologia

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado. É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: www.azichem.com. A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: www.azichem.com.

É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.



www.azichem.com

Atualização em: **25/08/2020**
Condições de venda e advertências legais a consultar em www.azichem.pt/disclaimer

PROTECH ROAD PAINT produzido/distribuído por



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



www.azichem.com

Atualização em: **25/08/2020**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

Página: **3/3**