



PRT.0118

PROTECH WAC-T

Tinta acrílica, fluor-elastomérica,
protetiva, antifissura

Consumos

0.35 kg /m²

Embalagens

- Balde 22 kg

Aplicação

- Pincel
- Rolo
- Pulverização
- Nebulização airless a baixa pressão

Família
Protech

Linhas de produtos
• Infratech

Componentes
Monocomponente

Tipologia
Fixadores, tintas e rebocos com base acrílica

Categorias funcionais

- **Reparação e restauração das estruturas de betão com argamassas tixotrópicas**
- **Reparação para reforço de obras de betão com argamassas por vazamentos**
- **Construção e manutenção de pistas de aeroportos e portos marítimos**
- **Intervenções estruturais de manutenção de represas, bacias, dutos e canais hídricos**
- **Intervenções estruturais de manutenção de pontes e viadutos**
- **Pinturas protetoras (pinturas)**

Aspetto
Líquido

Certificações e normativas



EN 1504-2

Sistemas de proteção da superfície de betão

Descrição do produto

Tinta protetiva e decorativa pigmentada, a base de elastómeros acrílicos em emulsão, polímeros fluoretos termoplásticos (Teflon), agregados doseados, óxidos corantes valiosos. Ideal para a pintura impermeabilizante, hidrorrepelente, de artefactos e obras em betão ou parede situadas em ambientes difíceis (ambiente marinho e de montanha, indústrias químicas, de aço, etc.).

Características gerais

PROTECH WAC-T é um acabamento protetivo com elevadas prestações: é anticarbonatada, a efeito perolizante, hidrofóbico, transpirante, etc. Ideal também para superfícies de alvenaria na presença de rachaduras originadas por movimentos acíclicos e/ou de reordenações por dilatações térmicas.

Campos de uso

Revestimento protetivo duradouro de reservatórios, canais, pontes, viadutos, barragens, obras em ambientes industriais agressivos, artefactos próximos ao mar, obras em ambientes marinhos e montanhas em geral.

Cores disponíveis

- Branco
- *Cartella* Azichem - acrílici
- *Cartella* Azichem - acrílici

Características fundamentais



Produto em Evidência



Aplicar em duas demãos



Conservação:
12 meses



Não inflamável



Peso específico:
1.47 kg/dm³



Resistentes aos raios UV



Sem solventes



Temperatura de uso:
+5 / +35 °C



www.azichem.com

Atualização em: **24/02/2018**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

Página: 1/3

Especificações técnicas

Endurecimento completo (a 20°C): 10-12 h

Resíduo seco (10' a 150°C): 60 %

Viscosidade: 4000-6000 cP

Limpeza instrumentos

- Água

Suportes consentidos

- Rebocos
- Betão
- Argamassas cimentícias de cal e mistas
- Pré-fabricados
- Paredes rochosas

Preparação dos suportes

As superfícies de aplicação devem estar limpas, sem sujidades, partes friáveis, incoerentes ou não absorventes, poeira, pinturas anteriores, etc.

Os suportes absorventes e/ou esfarelados devem ser previamente regenerados mediante aplicação de PROTECH FIX AC ou ACS (para um consumo indicativo de 0,12 kg/m²). Eventuais lesões estáticas, de amplitude milimétrica, devem ser previamente alargadas, impregnadas mediante pincel com cerdas curtas com PROTECH FIX AC ou PROTECH FIX ACS e em seguida preenchidas com FIBROSTUCK.

Modalidade de emprego

Aplicar o produto em 2 demãos, com pincel, rolo ou pulverização, diluindo com água segundo as seguintes dosagens (% em peso):

- primeira demão = 40%-50%
- segunda demão = 15%-20%

Ater-se aos consumos mínimos aconselhados (350 g/m² em duas demãos) para não comprometer a funcionalidade elástica do produto. Aplicar novamente somente após a secagem completa da demão precedente.

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



Advertências, Precauções, Ecologia

Os dados técnicos e as prestações possivelmente descritas no presente documento são o resultado de provas de laboratório conduzidas em ambiente condicionado, como tais podem resultar sensivelmente modificadas com as condições operativas e de colocação em funcionamento. Pode ocorrer a necessidade de se efetuar provas preliminares nas condições efetivas de uso.

Recorda-se que o utilizador deve conhecer a mais recente Ficha de Segurança do produto que contém os dados químicos-físicos e toxicológicos, as fases de risco e outras informações para poder transportar, utilizar e eliminar o produto e as suas embalagens com toda a segurança. Recorda-se ainda de não dispersar o produto e a sua embalagem no ambiente.

Não aplicar em presença de luz solar direta ou com temperaturas inferiores a +5°C. Proteger da chuva direta por pelo menos 48 horas.



www.azichem.com

Atualização em: **24/02/2018**
Condições de venda e advertências legais a consultar em www.azichem.pt/disclaimer



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: **24/02/2018**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer