

Thermotexsa 9000

tinta ignífuga, avessa ao fogo

Thermotexsa 9000 - tinta ignífuga, avessa ao fogo

Revestimento termoplástico rico em elementos que agregados criam uma barreira térmica de boa resistência às chamas. Propiciando maior segurança nas superfícies por ele protegidas e principalmente em ambientes fechados

DEFINIÇÃO

Composto termoplástico cerâmico em dispersão heterogênea para formar a melhor barreira contra a evolução do fogo (chama) além de ter boa eficiência como isolante térmico, com perfeita aderência a todos os materiais. De baixo peso, para um revestimento final de fina espessura (± 3 mm)

CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Pastoso

Cor: Branco neve

Densidade: 1.0 kg/cm^3

APLICAÇÃO

É aplicado como revestimento protetor contra o calor dos raios solares sobre coberturas, sejam elas de argamassas, concretadas, telhadas por amianto, por telhas de alumínio, por chapas de ferro ou outras coberturas como vagões, capôs (furgão) de veículos lonados, paredes de túneis urbanos de grande fluxo de veículos etc, deixando as superfície protegida por um bom período contra o fogo, assim como também, absorve e reduz os sons aéreos acusticamente.

É UM PRODUTO DIFERENTE DAS TINTAS COMUNS QUE QUANDO PEGAM FOGO EXALAM GASES TÓXICOS

MODO DE USAR

As superfícies devem estar bem limpas, secas, isentas de ferrugem, gorduras e outras impurezas.

Deve ser aplicado com espessura de 3mm, no mínimo, para que se consiga sua melhor eficácia como isolante térmico/acústico.

Pode ser aplicado com pistola de alta pressão ou "airless", escovas de cerdas, trinchas ou desempenadeiras lisas/dentadas, rolo células abertas ou rodo de borracha dentada e em segundo passo o rolo liso.

Na existência de corrosão filiforme, puntiforme ou em placas, deve-se, após uma boa limpeza superficial, aplicar sobre a ferrugem restante uma demão de OXIPRIMER VERNIZ para converter e inibir os núcleos corrosivos.

RENDIMENTO

Aproximadamente $1,5 \text{ kg/m}^2$ para obter um filme seco de 3mm de espessura.

ACONDICIONAMENTO

Galão de 3,600 litros com 3,600 kg

Balde : de 18 litros com 18 kg.

**Aumente a vida útil de sua impermeabilização pintando ao nível da laje com
TEXSAFILM FERROSO**

Endereço: Av. Monte Castelo, 1524 - Jardim Gramacho - Duque de Caxias - RJ - CEP: 25055-120
Tel: (21) 2671-8327 - Fax: (21) 2771-4503 - www.texsa.com.br - texsa@texsa.com.br

O uso indevido dos produtos será de responsabilidade do usuário.
A fábrica se reserva o direito de alterar ou renovar as especificações e reformulações sem prévio aviso.
Sempre que necessário consulte o nosso site: www.texsa.com.br