

PRODUTO**TINTA PARA TELHADOS****DESCRIÇÃO**

Tinta aquosa.

CARACTERÍSTICAS MAIS SALIENTES

Boa retenção de cor
Boa resistência ao envelhecimento natural
Película resistente ao aparecimento de fungos e algas

UTILIZAÇÃO

Recomendada para aplicação sobre telhas de fibrocimento, de barro e de betão.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Todos os suportes deverão apresentar-se secos, firmes, isentos de gorduras, poeiras e outros contaminantes.

Telhados novos - Escovar antes de aplicar a tinta.

Telhados antigos sem pintura ou já anteriormente pintados com fungos/algas - Limpar todo o telhado com o auxílio de uma escova e jacto de água sob pressão de modo a retirar toda a sujidade e a tinta não aderente. Após secagem, efectuar tratamento com Descontaminante Artibiose Plus (ref. 17-665). Deixar actuar pelo menos 24 horas, após as quais deve proceder-se à escovagem da superfície com escova de aço, de modo a remover todos os microorganismos mortos.

Telhados com telhas pulverulentas ou desagregadas - Limpar todo o telhado com o auxílio de uma escova e jacto de água sob pressão de modo a retirar toda a sujidade e o material não aderente. Se o grau de desagregação não for muito elevado, deverá aplicar-se uma demão de Primolite (ref. 45-700). Se o grau de desagregação for muito elevado, deverá proceder-se à substituição das telhas danificadas.

Telhas hidrofugadas - Não se recomenda a aplicação sobre telhas hidrofugadas sem efectuar ensaio prévio. Para verificar se a telha tem ou não um tratamento hidrófugo, verter um pouco de água sobre a sua superfície e verificar se esta é absorvida ou permanece em gotícula. No caso de a água ser absorvida significa que a superfície não está hidrofugada e portanto poder-se-á proceder à aplicação do esquema de pintura. No caso de a água permanecer em gotícula significa que a superfície está hidrofugada e portanto deverá ser feito um ensaio prévio de aplicação do esquema de pintura para verificar a aderência. Só deverá proceder-se à aplicação do esquema de pintura se nesse ensaio se obtiver uma boa aderência. Proceder de seguida conforme indicado para telhados com telhas novas.

Telhas com revestimentos betuminosos - Limpar todo o telhado com o auxílio de uma escova e jacto de água sob pressão de modo a retirar toda a sujidade e o material não aderente. Após secagem, aplicar duas demãos de Stop Manchas (ref. 45-335).

DADOS TÉCNICOS

Tempos de secagem (a 20 °C e 60 % de
humidade relativa).....

Superficial.....Cerca de 30 minutos

Repintura.....Cerca de 8 horas

(Na presença de temperaturas baixas e humidade ambiente alta, os tempos de secagem poderão ser maiores).

Compostos Orgânicos Voláteis (COV):

Valor limite da UE para este produto (cat. A/i): 140 g/L.

Este produto contém no máx. 103 g/L COV ^(a)

(a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

PRODUTO**TINTA PARA TELHADOS****CONDIÇÕES AMBIENTAIS**

Temperatura ambiente.....	Superior a 5 °C
Humidade relativa.....	Inferior a 80 %
Temperatura do suporte.....	2 a 3°C acima do ponto de orvalho

Como boa prática, recomenda-se que a pintura seja efectuada com as telhas a uma temperatura moderada, mais concretamente pela manhã, depois da humidade condensada durante a noite ter desaparecido. Recomenda-se que o trabalho seja interrompido, caso a temperatura comece a ficar elevada.

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Processo de aplicação	Trincha, rolo ou pistola convencional
Preparação do produto.....	Agitar até homogeneização completa
Diluição.....	Primeira demão diluída 10 a 15 % com água e a segunda demão diluída 5 a 10 % com água
Aplicação.....	Aplicar 2 demãos de Tinta para Telhados

Rendimento - Variável conforme o tipo e estado do suporte, bem como das condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo, podemos indicar 10 - 12 m²/L por demão para telhas de barro e 6 - 8 m²/L por demão para telhas de betão e fibrocimento.

Estabilidade em armazém – 2 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

OBSERVAÇÃO

No caso de telhas de fibrocimento em que se suspeite da presença de amianto, antes de se proceder a qualquer preparação de superfície e pintura, deve obter-se informação na Direcção Geral de Saúde (DGS) / Autoridade para as Condições de Trabalho (ACT) ou contactar-se uma empresa especializada na análise e diagnóstico de risco do amianto.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças. Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto. Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho. Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto são fundamentais.

Outubro-2014

pág. 2/ 2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa ÚNICA GARANTIA é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN- Divisão SOTINCO verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.