MASSA PARA MADEIRA TITAN MARCENARIA





Código do produto: 14E

Descrição

Massa aquosa à base de resinas acrílicas (polímeros acrílicos).

Utilização em interiores e exteriores.

A sua elevada flexibilidade absorve irregularidades da madeira até 20 %, por mudanças de temperatura.

O seu conteúdo em fibra de vidro permite ter propriedades mecânicas muito boas.

Tem uma boa aderência, evitando roturas por mudanças estruturais.

Secagem relativamente rápida.

Pode ser envernizada e pintado, isenta de solventes.

Campos de Aplicação

Preenchimento de imperfeições nas estruturas de madeira.

Repara os danos produzidos pelo caruncho.

Em alguns casos pode ser utilizado como tapa poros de madeira.

Restauração de orifícios, fissuras e fendas na madeira.

Preliminar isolamento anticorrosivo, pode ser utilizado também sobre estruturas de ferro, aço, etc.

Dados Técnicos

Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	5202 Carvalho, 5203 Nogueira, 5204 Mogno, 5205 Cerejeira, 5208 Sapeli, 5210 Pinho e 5218 Faia
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,35 - 1,45 kg/l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	2 horas
Repintura 23ºC 60% HR (UNE 48283)	12 horas
Métodos de Aplicação	Espátula, de preferência humedecida com água.
Limpeza de Utensílios	Água
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	10 mm. Aplicação em várias camadas.
Condições de Aplicação, HR<80%	+ 10 ºC - + 30 ºC
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	64 - 66 %
Apresentação	Tubo 125 ml

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Evitar espessuras excessivas numa só demão, preenchendo de forma uniforme possíveis irregularidades estruturais.

Amassar bem o produto antes da sua aplicação, fechar o tubo sem deixar ar no seu interior.

Caso o suporte esteja submetido a humidade constante, evitar a aplicação da Massa madeira.

Testar previamente o resultado da cor numa zona não visível.

Respeitar os tempos mínimos de secagem.

As recomendações indicadas tiveram em consideração a nossa experiência, mas perante uma grande variedade

de madeiras, condições ambientais e de aplicação, podem-se produzir diversos resultados finais.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Superfícies novas: *Lixar* a madeira ou folheado no sentido dos veios, com uma lixa de grau 150 a 180 retirar posteriormente o pó com pano, escova, ar comprimido, etc.

Reparação: Antes de proceder à aplicação, eliminar as partes danificadas que se encontrem soltas; para facilitar posteriormente a aderência é necessario realizar um recortado com um formão no mesmo sentido dos veios da superficie a reparar.

Restauração: Efetuar o enchimento em várias aplicações, previa preparação da superficie, seguindo as indicações do processo de reparação; evitar dentro do possivel que não figuem espaços sem preencher e espessuras excessivas

Precauções

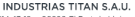
Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2020-09

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764





