



FUNDO PARA MADEIRA

Fundo de proteção para madeira

PROPRIEDADES

Produto à base de resinas poliéster modificadas e alquídicas, utilizado como primária para oferecer proteção a substratos que requeiram excelente grau de ancoragem.

APLICAÇÕES

Indicado para proteção de madeira, onde o objetivo será de impermeabilizar contra umidade e ação do tempo, sendo desenvolvido para oferecer um alto grau de aderência, com um excelente desempenho em ambientes com alto grau de umidade.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS BÁSICAS

VISCOSIDADE	110 +/- 10 segundos em copo Ford n.º 04
DENSIDADE	1,15 +/- 0,1 g/cm ³
SÓLIDOS	40-55 % (volume)
BRILHO	20-30 UB (Glossmeter)
SECAGEM	10-15 minutos (toque) 02-03 horas (manuseio) 48-72 horas (completa)

PRÉ-REQUISITOS

A superfície a ser pintada deve estar isenta de sujidades como ceras, graxas, óleos, poeira, etc.

PREPARAÇÃO

A diluição deverá ser efetuada com Solvente P33 ou Thinner Sintético, na proporção de 30 – 40%, até a viscosidade de 30 a 35 s em copo Ford n.º 4.

RENDIMENTO: 6,0 – 7,5 m²/litro, com camada em torno de 30-40 microns.