

TECNOLOGIA

PU Acrílico

TIPO DE PRODUTO

Selante

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Selante isolante base solvente 2K com alto poder de enchimento e muito boa transparência. Uma proporção de mistura de 20% dará propriedades de isolamento aos componentes de madeira, permitindo que seja usado em ambientes húmidos. Este produto também é adequado para madeira branqueada.

- transparência muito boa
- alto poder de enchimento
- adequado para madeira branqueada
- a proporção de mistura de 20% dará propriedades de isolamento aos componentes de madeira e permitirá que seja usado em ambientes húmidos
- poros abertos/fechados



COR

Transparente

20 L

VALIDADE

24 meses

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Manter as latas bem fechadas, em local bem ventilado, com temperatura controlada entre 10 e 30°C

CONTEÚDO DE SÓLIDOS

30.2% ± 1%

DENSIDADE (PESO ESPECÍFICO)

0,95±1%

VISCOSIDADE DE ENTREGA

32 ± 2 Viscosidade de entrega DIN 4 mm (seg.)

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

	Superfícies de madeira crua.	P120, P150, P180
	Madeira exótica / madeiras ricas em extrativos Madeira ou MDF em ambientes húmidos	P120, P150, P180
	Superfícies de madeira tingida	Lixar antes de tingir

ENDURECEDOR (EM PESO)

HPU6300	20%	Até 2h
HPU6300	10%	Até 4h

DILUIÇÃO

TPU 9300-F, Secagem rápida
TPU 9301-S, Secagem lenta

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Aplicação à pistola airmix/aieless, aplicação à pistola alta/baixa pressão

APLICAÇÃO

Pressão de aplicação (bar)	1.5 - 2.0	110 - 130
Tamanho do bico (mm)	1.6 - 2.0	0.23 - 0.28
Solvente a ser adicionado (%)	0-20	0 - 10
Viscosidade de trabalho DIN 4mm (seg.)	25	25
Espessura da camada (g/m ²)	100 - 140	100 - 140

QUANTUM IS160

sikkens

WOOD COATINGS

INTERIOR

TEMPO DE SECAGEM @ 20°C

Seco (contra pó)	20 minutos
Seco ao toque	Pelo menos 1 hora
Lixável	após 2 horas com 10% de HPU6300
	após 4 horas com 20% de HPU6300
