

características

Teprotrans é um revestimento líquido transparente, baseado num polímero monocomponente. Após polimerização forma um revestimento elástico impermeabilizante, transitável e de excelente resistência aos raios ultravioletas.

parâmetros técnicos

	Teprotrans
Alongamento à rotura (DIN 53504)	33,5%
Resistência à tracção (DIN 53504)	18,8 N/mm ²
Resistência à rotura (DIN 53515)	10,8 n/mm ²
Resistência a vapor (DIN 52615)	μ - 13.000
Resistência a abrasão	não se pode medir pela sua alta flexibilidade e elasticidade
Viscosidade (Brookfield RVT ≠ 4.20 rpm a 20°C)	4.500 ± 500 mPas
Ponto de inflação líquido)	± 28°C
Densidade	1,05 g/cm ³
Comportamento acústico	excelente
Estabilidade de cor	boa
Temperatura de aplicação	entre + 5°C e - 30°C
Tempo de secagem (a 20°C)	transitável depois de 24 horas carga normal depois de 3 dias carga máxima depois de 6 dias
Tempo de armazenagem	± 6 meses

campo de aplicação

Especialmente indicado para impermeabilização de terraços, varandas, escadas exteriores, vitrais de igrejas, coberturas de caravanas e auto caravanas, bases de duche, coberturas de barco em poliéster, madeira ou aço. Pode ser aplicado sobre betão. Reboco ou superfícies cerâmicas

métodos de aplicação

Preparação das superfícies

A superfície tem de estar seca. Limpa e consolidada. No caso de superfícies devem-se lavar as mesmas utilizando produtos para o efeito, mas utilizando sempre a água e detergente neutro para a respectiva neutralização da base. Enxugar bem com água limpa e deixar secar.

Em superfícies de cerâmica, limpar preferencialmente com jacto de vapor. Em loiças envernizadas, recomendamos a lixagem prévia com folha de esmeril ou efectuar uma limpeza com jacto de areia.

Aplicação

Aplicação do primário de aderência – Primário Teprotrans. 30 ml/m², após 15 minutos de secagem, aproximadamente, poderá ser aplicada a primeira demão de verniz Teprotrans, 500 Grs/m², espalhando uniformemente com rolo.

Deve-se esperar pelo menos 6 horas (até que se possa pisar o revestimento outra vez) para aplicar a 2ª demão.

rendimento/consumo

0,5 a 1,0 kg/m²/2 demãos

embalagens

5 Kg

armazenagem

Armazenar em embalagem hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.

transporte

Consultar ficha de segurança ref. Teprotrans
ADR/RID: Isento