

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO















NOME: PROTELHA POWELASTIC

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

PROTELHA POWERLASTIC é um produto impermeabilizante, de alta performance, ecologicamente correto, que pode ser aplicado em diversos tipos de superfícies. Produto de fácil aplicação, previne a corrosão, hidrorrepelente, produto elastomérico e com ótimo rendimento, pois já vem pronto para o uso. Trata-se de um produto pioneiro formulado pela DRYLEVIS com a mais alta tecnologia em resinas e impermeabilizantes. É amigável e ecologicamente correto, tendo como diluente a água. Tem como principal característica o poder de impermeabilização das superfícies, com alta resistência e durabilidade. O resultado final é um ambiente renovado proporcionando bem estar. Indicado para proteger e embelezar superfícies. Pode ser aplicado interna ou externamente em vários tipos de telhas como: telhas de cerâmica, esmaltadas, PVC, Telhas de fibrocimento, concreto, fibra vegetal e telhas aluminizadas, tijolos a vista, pedras naturais e concreto aparente.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Resina acrílica emulsionável, dióxido de titânio, cargas minerais, pigmentos orgânicos e inorgânicos e conservantes.							
Cores:	<i>Azul França</i> 	<i>Branco</i> 	<i>Pérola</i> 	<i>Areia</i> 	<i>Concreto</i> 	<i>Cinza</i> 	<i>Grafite</i> 	<i>Preto</i> 
	<i>Caramelo</i> 	<i>Cerâmica telha</i> 	<i>Vermelho</i> 	<i>Marrom barroco</i> 	<i>Velho colonial</i> 	<i>Amarelo demarcação</i> 		
Tempo de cura:	Cura inicial em 40 minutos. Cura total em 72 horas. (25°C e 60% URA).							
Tipo de produto:	Não inflamável.							
Embalagens:	Pote de 900mL, galão de 3,6L e balde de 18L.							
Aplicação:	Rolo, trincha, pistola airless e pincel							
Rendimento:	De 0,105L a 0,160L/ m ² . Deve-se considerar sobre o rendimento: as perdas ocasionadas por irregularidades na superfície, sistema de aplicação, porosidade do substrato e condições ambientais. Para obter melhores resultados no rendimento do produto, utilizar sempre o sistema Drylevis em sua totalidade.							
Validade:	12 meses a partir da data de fabricação							
Aparência:	Líquido							
Acabamento:	Brilhante							
Diluição:	Pronto para uso. Não diluir							

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO (NORMA ABNT NBR 13245:2011)

Antes da utilização, deve-se homogeneizar o produto de forma a garantir que todo o conteúdo da embalagem esteja uniforme. Não é recomendada a mistura com tipos diferentes de produtos. Lavar com água e detergente neutro, enxaguar e aguardar a secagem. Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato.

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo. Em partes mofadas, lavar com solução de água e água sanitária em partes iguais, aguardar 6 horas, enxaguar bem e aguardar a secagem. Em caso de umidade, identificar e tratar de maneira adequada. Corrigir falhas com SOS telhas da Drylevis.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Utilizar pistola rolo de lã ou pincel. A temperatura do ambiente de aplicação deve estar entre 10°C a 40°C e umidade do ar inferior a 90%. Recomendamos aplicar em entre 2 a 3 demãos em camadas finas e aguardar o intervalo de 4 horas entre as camadas.

Limitações

Este produto não deve ser aplicado em superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas ou não porosas. Para aplicação em ardósia utilizar somente a versão incolor. Não deve ser aplicado em locais que liberam óleo, plastificantes ou solventes gaxetas de vedação de borracha natural ou parcialmente vulcanizadas ou fitas; Em superfícies cuja a temperatura esteja abaixo de 10°C ou acima de 40°C.

As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC ou site www.drylevis.com.br**Imagens ilustrativas



Ficha técnica 161 – PROTELHA POWERLASTIC
VER.: 00 18/02/2022

DRYLEVIS - SOLUÇÕES PARA CONSTRUÇÃO SECA

Avenida Casa Grande, n°52- Bairro Casa Grande
CEP 09961-350 | Diadema SP

Produzido por:

CNPJ 05.079.776/0001-62

Inscr. Est. 286.213.046.112

Químico Responsável: Kelly Cristina da Silva Almeida

CRQ 4ª Região 044100961

INDÚSTRIA BRASILEIRA