


PRODUTO	
 <p>IMPERLAST BLINDAGEM TOTAL PU Tecnologia Verniz base água</p>	<p>Descrição Verniz híbrido poliuretano-acrílico, à base d'água, para paredes, com excelente acabamento transparente/incolor.</p>
	<p>Indicação Indicado para a aplicação em superfícies internas e externas de tijolo, concreto, pedras, fibrocimento, cerâmicas porosas e paredes em geral.</p>
	<p>Benefícios Hidrorrepelente; Aditivado com poliuretano (alta performance); Promove maior resistência superficial ao substrato; Fácil aplicação; Impermeabiliza (batida de chuva); Contribui na proteção contra fungos e mofos.</p>
	<p>Cor Branco leitoso (transparente após secagem)</p>
<p>Finalidade Promover resistência à penetração de água em superfícies verticais</p>	
<p>Composição Resina à base d'água e polímeros acrílicos, poliuretano, aditivos especiais e biocidas.</p>	
<p>Referência normativa Este produto atende a norma técnica: ABNT NBR 11702:2021 – Tintas para construção civil – Tintas para edificações não industriais, itens 4.3.2.2</p>	

TABELA TÉCNICA		
Parâmetros	Norma	Resultado
Densidade	ASTM D 792	1,0 ± 0,1 g/cm ³
Teor de sólidos	NBR 15.315/05	18 ± 1%
pH	NBR 7.353/19	X0; Y0; Gr0
Aderência	NBR 11.003/10	8,0 – 10,0
Absorção de água	ASTM D 570	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1,4% em uma demão (utilizando Fundo Cristalizante previamente) ✓ 0,98% em duas demãos

DADOS DE APLICAÇÃO		OBSERVAÇÕES
Rendimento / Volumetria	Até 100m ² 16Kg	<ul style="list-style-type: none"> - Valores podem variar de acordo com as condições, porosidade do substrato e aplicação; - Aplique toda quantidade recomendada, respeitando o consumo indicado; - Umidade substrato: máximo 10%; - Umidade relativa do ar: máximo 80%; - Fatores como umidade do ar, ventilação e incidência solar afetam diretamente no tempo de secagem e cura.
Demãos	1 (uma)*	
Tempo de secagem	1h	
Tempo de cura	48h	
Temperatura da superfície para aplicação	10° - 40°C	
Temperatura ambiente para aplicação	10° - 40°C	
Ferramentas	Rolo de lã, trincha ou airless**	

*Pode ser necessário uma segunda demão, dependendo da aplicação e da performance desejada, o que diminui o rendimento final.

** Consulte-nos para mais informações.

LIMITAÇÕES TÉCNICAS

- Não é permitida a aplicação sobre substratos betuminosos (asfalto) ou com solventes;
- Não recomendável para aplicação em locais que submersos ou com contato prolongado com água;
- Realize limpeza no local antes da aplicação. Recomendamos hipoclorito 10% sódio para eliminar fungos, mofos e oleosidade. Em seguida, realize de um a dois enxagues com água para retirar o excesso de produto químico de limpeza;
- Não requer diluição;
- Pode-se utilizar o Fundo Cristalizante da Imperlast para promover uma pré selagem da porosidade da superfície e elevar o rendimento do Verniz Incolor.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Validade: 12 meses em embalagem fechada e sem uso, armazenada em lugar fresco ao abrigo de intempéries.

Garantia: Garantimos a qualidade dos nossos produtos contra defeitos de fabricação. Não assumimos a responsabilidade pelo desempenho da obra, uma vez que não temos controle direto sobre as condições de aplicação. De acordo com o código civil, artigo 618 da lei 10.406/02, a garantia da aplicação é dada pelo prestador de serviço.

Contato SAC: sac@imperlast.com

Para informações de segurança, consulte a FISQP do produto

Responsável Químico: Felipe Avelino de Carvalho, CRQ/MG 023003553.

A versão atualizada deste documento será disponibilizada em nosso site e não nos responsabilizamos pela utilização de informações desatualizadas e obtidas por terceiros. A reprodução deste arquivo está autorizada na sua íntegra, sem alterações, sob penalidades tratadas na Lei 9.610/98, que dispõe sobre os Direitos Autorais.