

PRODUTO



IMPERLAST FINALIZADOR

Tecnologia Esmalte Premium

Descrição Esmalte Premium pigmentado, à base d'água e polímeros acrílicos, ideal para áreas com tráfego de pessoas e veículos.

Indicação Lajes; pisos; estacionamentos; superfícies cimentícias, paredes, telhados e outros.

Benefícios Protege, facilita a limpeza e aumenta a resistência mecânica da borracha híbrida;
Alta durabilidade;
Fácil aplicação;
Resistente ao tráfego de veículos;
Excelente poder de cobertura;
Alta performance.

Cores Diversas

Finalidade Proteger e dar acabamento nas aplicações de borracha híbrida.

Composição Polímeros acrílicos especiais à base de dispersão aquosa, sólidos especiais e cargas minerais inertes.

Referência normativa Este produto atende a norma técnica:
NBR 11702:2021 Tintas para construção civil - Classificação e requisitos

Este produto é parte fundamental da solução Imperlast Estacionamento, que consiste na utilização de impermeabilizante à base de borracha híbrida e acabamento com Imperlast Finalizador.

Só deve ser aplicado após a cura da borracha híbrida.

TABELA TÉCNICA

Parâmetros	Norma	Resultado
Densidade	ASTM D 792	1,2 ± 0,1 g/cm ³
Teor de sólidos	NBR 15.315/05	50 ± 3%
Resistência Potencial de Aderência à tração	NBR 12.171/92	2,07 MPa
Determinação da resistência de aderência (corte em grade)	NBR 11.003/09	Gr1 (ótimo)
Temperatura de trabalho	Imperlast	0°C ~ 80°C
Espessura mínima de trabalho	Imperlast	~ 0,2 mm
pH	NA	8,0 – 10,0
Inflamabilidade	NA	Não inflamável
Especificação técnica	Esmalte premium, à base d'água e polímeros acrílicos, aplicação em três demãos, rendimento de até 270m ² por demão em 18Kg e resistente ao tráfego de pessoas e veículos Sua utilização é fundamental sobre as aplicações de Imperlast Estacionamento.	

As informações aqui contidas são respaldadas por ensaios laboratoriais e/ou pelo nosso conhecimento no produto. Valores e resultados podem oscilar devido a particularidades do ambiente e utilização, não sendo de nossa responsabilidade.

Ensaio n°: IPT 1 113 987-203

DADOS DE APLICAÇÃO

Este documento não desobriga a leitura do Manual de Aplicação: <https://imperlast.com/produtos/finalizador-piso-2/>

Embalagens, Consumo e Rendimentos		Nº de Demãos	Tempos de Secagem	Tempos de Cura		Temperatura para aplicação	Ferramentas
Consumo (mínimo) 200g/m ²		3 demãos (mínimo) Aplique toda quantidade recomendada, respeitando o consumo indicado.	Entre demãos: 30 a 40 min Final: 72h	Ambientes de aplicação		Temperatura da superfície entre 10 e 40°C.	Rolo de lã (não utilize rolo de espuma)
18kg	4kg			Espaço aberto e ventilado	Espaço confinado		
Até 90m ²	Até 20m ²			3 a 5 dias	> 8 dias	Umidade substrato: máximo 15% Umidade relativa do ar: máximo 80%	Pincel / Trincha
O consumo e o rendimento acima são indicados em locais que apresentem condições ideais e podem variar de acordo com as condições do substrato.				Fatores como umidade do ar, ventilação e incidência solar afetam diretamente no tempo de cura. Em casos de aplicações em locais confinados, promova ventilação.			Airless Bicos 521 ou 419 Consulte-nos para mais informações

- O produto vem pronto para uso, não pode ser diluído e sua consistência é pastosa;
- É necessário homogeneizar o produto antes da aplicação. Utilize misturador mecânico;
- A aplicação deve ser realizada sobre a borracha híbrida somente após sua cura;
- Evite aplicações em períodos chuvosos. O contato com a água, antes da cura, poderá alterar a estrutura química do produto. Caso ocorra, avaliar a integridade da aplicação após secagem;
- Jamais cubra a aplicação com lona ou impeça a ventilação na aplicação durante o tempo de cura;
- Em casos de aplicações em telhados galvanizados ou sobre quaisquer metais não ferrosos, é necessária aplicação de fundo preparador para promover aderência;
- Em caso de produto com mal cheiro ou grumos após homogeneizado, não o utilize.

LIMITAÇÕES TÉCNICAS

- Não combate infiltração;
- Não é permitida a aplicação sobre substratos betuminosos (asfalto) ou oxidados;
- Pode apresentar baixa ancoragem em substratos lisos, polidos, despenados, esmaltados, epóxi, fibra de vidro, hidrofugantes, cimento queimado e similares. Nesses tipos de substratos é necessário lixar para proporcionar melhor aderência;
- Evite arraste de objetos rígidos, pontiagudos e abrasivos;
- Mantenha a aplicação livre de contato com água até que a cura do produto seja atingida;
- Apresenta termoatividade elevada em locais submetidos à intensa radiação solar e isso pode causar o surgimento de marcas de pneus, que também podem acontecer em casos de derrapagens ou frenagens com intensidade muito elevada;
- Realize a limpeza do Imperlast com sabão/detergente neutro, desengraxantes ou produtos de limpeza à base d'água.
- Recomendável aplicação de Imperlast Finalizador, em três demãos, a cada 5 anos, para garantir a durabilidade e prolongar a longevidade do sistema.

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.