

ULTRA PISO



Descrição

É uma tinta à base de resina acrílica, para pisos de concreto novos e / ou repintados, devido ao seu grande poder de cobertura e durabilidade, apresenta um filme de alta resistência à abrasão que evita desgastes prematuros causados pelo trânsito de pessoas, Automóveis e os elementos. Indicado para quadras de esportes, demarcação de garagens, andares comerciais, áreas de lazer entre outros.

Características

Uso interno e externo; Pintura hidrorrepelente;
 Bom rendimento; Acabamento semi brilhante;
 Não possui resistência químicas a solventes;

Composição

Resina acrílica, solventes, pigmentos e aditivos.

Propriedade	Valor	Unidade
Densidade	0,88 - 0,90	g/cm ³
Viscosidade	85 – 90	KU

Preparação da superfície

Para a aplicação do Ultra Piso Blascor, recomenda-se aguardar a cura total do concreto por 27 a 30 dias. A superfície deve estar livre de poeira, graxa ou outros agentes contaminantes. Não deve ter partes soltas ou mal aderidas. Na repintura com brilho deve-se lixar e retirar o pó, deixando o substrato limpo.

Diluição

1° demão	15 a 20%	Thinner 020 Blascor
2° demão	10%	Thinner 020 Blascor

Recomenda-se misturar corretamente com o auxílio de um misturador ou em qualquer caso com um objeto plano para melhor homogeneização do produto.

Aplicação

Quantidade de demãos	1 a 2 demãos
----------------------	--------------

Observação: A quantidade de demãos necessárias varia de acordo com a necessidade da aplicação.

Rendimento teórico

Sobre Concreto Rústico: 26 m²/galão/demão.

Sobre Repintura: 35 m²/galão/demão.

Observação: O rendimento varia com base em fatores como: imperfeições da superfície, habilidade do aplicador, método de aplicação e cor do produto.



Tempo de secagem

	Ao toque	15 a 20 min
	Intervalo entre demãos	30 min
	Total	12 horas

A secagem pode variar de acordo com fatores climáticos, como temperatura ou aplicações internas e externas.

Ferramentas de aplicação



Rolo de lã



Pincel

Sugestões

Ultra Piso Base Solvente pode ser aplicado em pisos e ladrilhos. Recomenda-se pintar com temperatura de 30 ° C ou menos, ou considerar as primeiras horas da manhã ou o final da tarde.

Validade



2 anos após a fabricação do produto.

Equipamento de proteção (EPI)



Informações adicionais



Para obter mais informações sobre os tipos de tinta, preparação de superfície, saúde e segurança (FISPQ) visite o site:

www.blascor.com.br

Elaborado por :	Miguel Caputo	Revisado por:	Marjhorie Deon	Aprovado por:	Marjhorie Deon
Data:	02/02/2022	Data:	10/10/2023	Data:	10/10/2023