

BLASCORTOP

DESCRIÇÃO

Revestimento impermeabilizante, bicomponente (A+B), semiflexível, à base de cimentos especiais, aditivos, minerais e resina acrílica. Blascortop Blascor é indicado para impermeabilização de pisos, paredes de áreas frias (banheiros e cozinhas), caixas d'água, tanques, poços de elevadores, cortinas, revestimentos, muros de contenção, pisos em contato com o solo, aumento da umidade nas paredes internas e externas., estruturas sujeitas à infiltração do lençol freático, piscinas entre outros.

CARACTERÍSTICAS

- Resistente a pressão de água positiva e negativa;
- Ótima adesão sobre superfícies porosas;
- Resistência mecânica excepcional;

COMPOSIÇÃO

- Componente A (pó): Cimentos especiais, aditivos, impermeabilizantes, plastificantes e aditivos minerais.
- Componente B (líquido): Polímeros acrílicos emulsificados.

RELAÇÃO DE MISTURA

Proporção por peso (tinta)	
3 partes Componente A	1 parte Componente B
Para revestimento	
3,5 partes Componente A	1 parte Componente B

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar limpa, sem partes soltas ou desagradáveis, sem nata de cimento, óleos, desmoldantes, pontas de ferro, exigências de madeira, etc. Se necessário, recomenda-se lavar a estrutura com escova de aço e água em alta pressão, efetuar a reparação das imperfeições do concreto com argamassa de cimento e areia média na proporção de 1:3 por volume, aguardar no mínimo 24 horas.

RENDIMENTO TEÓRICO



1 a 2 m²/kg por demão.
Pressão hidrostática positiva ou negativa.

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

TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	4 horas
Entre demão	8 a 10 horas
Teste de vazamento	7 dias

OBSERVAÇÃO

O tempo de cura total da aplicação pode variar dependendo das condições climáticas nos dias de secagem.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Componente A: 12 kg
- Componente B: 6 kg
- Kit: 18 kg



FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Pincel de cerdas macias



Broxa Retangular

VIDA ÚTIL DA MISTURA - POT LIFE (25°C)

1 hora

SUGESTÃO

Adicione o Componente B (líquido) ao Componente A (pó) aos poucos, misture mecanicamente por 3 a 5 minutos até homogeneizar.

APLICAÇÃO

3 a 4 demãos

VALIDADE



3 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 (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Maria Luiza Ramos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	19/07/2024	Data:	21/05/2025	Data:	06/06/2025