

BOLETIM TÉCNICO

Revisão: 11/2021



ADPRO® LUTEX SELADOR UHS

Selador acrílico

Descrição do Produto

ADPRO® LUTEX SELADOR UHS é um selador e nivelante acrílico, de base aquosa. Indicado para pisos de média e alta porosidade, em áreas internas, e de tráfego intenso.

Características e Benefícios do Produto

ADPRO® LUTEX SELADOR UHS promove acabamento com brilho restaurador ao piso, proporcionando nivelamento e efeito antiderrapante.

- Auxilia na durabilidade e uniformidade do filme do acabamento;
- pH neutro;
- Não afeta a condição natural do piso.

Propriedades Físico-Químicas

PROPRIEDADES	RESULTADOS
Estado Físico	Líquido
Cor	Leitoso Branco
Odor	Característico
Teor de ativos (%)	12
pH concentrado	8,0
Densidade	1,020

* Valores típicos não definindo a especificação.

Métodos de Aplicação

Prepare o piso utilizando LUTEX REMOVEDOR UHS. Quando o piso estiver completamente limpo e seco, deve ser aplicado puro duas camadas do SELADOR LUTEX UHS, usando mop aplicador ou outras ferramentas apropriadas. Deixe secar de 30 a 40 minutos entre as camadas.

Informações de Segurança

Leia atentamente todas as indicações de perigos de segurança, precauções e primeiros socorros encontrados na FISPQ (Ficha de informações de segurança sobre produtos químicos) antes de manusear ou usar o produto.

Para informações complementares entrar em contato com nosso departamento técnico.

Limitações e Responsabilidades

As informações contidas neste boletim técnico são baseadas em nossas experiências de laboratório e de campo. A utilização em condições e/ou ambientes diferentes dos conhecidos podem alterar um ou vários dos dados apresentados nesta publicação, e, nestes casos, nossa responsabilidade estará restrita às informações por nós confirmadas e/ou alteradas após a apresentação pelo usuário de suas condições de uso.

A ITW não outorga garantias, explícitas ou implícitas de comercialização ou uso para um propósito particular desse produto. É de responsabilidade do usuário determinar se o produto ITW é adequado para um propósito particular e para o método de aplicação.

As responsabilidades da ITW no período de garantia se limitam a reposição do material, desde que comprovada por validação técnica em campo, e que todos os cuidados descritos neste boletim, foram tomados. A ITW não assume nenhuma responsabilidade por danos incidentais ou consequenciais, como perda de lucro, negócios ou rendimentos de qualquer maneira relacionados ao produto, não obstante a teoria legal em que a reivindicação é baseada.