

PREFER GUARD GRANITO

REV 01
AGO /18

Descrição:

Consiste em um sistema de base epóxi bi-componente, sem presença de cargas, com 92% de sólidos e tecnologicamente desenvolvido para a produção de um revestimento impermeabilizante de alta performance para ser aplicado na impermeabilização de pedras naturais.

Instruções de Uso:

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE:

- a superfície inferior do revestimento em pedra natural deve estar limpa, seca e a mais lisa possível.
- Se a pedra estiver sendo assentada em lajes que não tem contato com o solo, deve-se cuidar para que o contra-piso que receberá o revestimento deve ter queda para os coletores de acordo com a NBR 9575.
- Se a pedra estiver sendo assentada em lajes que tem contato com o solo, deve-se ter sido previsto e instalado previamente um filme impermeabilizante por sob a mesma.

APLICAÇÃO:

Proceder a mistura manual dos componentes A + B (não utilizar equipamentos de mistura forçada para evitar a incorporação de bolhas de ar no produto misturado). A mistura deverá ser feita lentamente por cerca de 2 minutos com o auxílio de uma haste.

Após a mistura, aplicar de 0,15 a 0,20 kg/m² do sistema PREFER GUARD GRANITO por demão.

Recomenda-se a aplicação mínima de 2 demãos.

O tempo de secagem pode variar entre 30 min a 3 horas a depender da temperatura e da umidade do ambiente.

As demãos subsequentes devem ser aplicadas num prazo mínimo de 8 horas e máximo de 48 horas da secagem da demão anterior.

Na aplicação da parte lateral da pedra, posicioná-la com a parte polida virada para cima, para que o excesso do produto não venha escorrer até esta manchando-a.

Se pode ventura isso ocorrer, remover imediatamente o produto com o auxílio de água-raz.

Características:

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	VALOR
Densidade filme seco	kg/m ³	1100 - 1150
Tack free (livre ao toque)	horas	0,5 a 3
Cura Final	Dias	2
Liberação assentamento da pedra	Dia	1
Pot Life	3	horas
Teor de Sólidos	%	> 92%
Relação em massa entre componente A e B para 1 kg		0,83 Kg / 0,17 Kg

Utilização:

O sistema PREFER GUARD GRANITO é recomendado para impermeabilização e bloqueio da absorção por capilaridade do tardo (parte de trás) de pedras naturais.

GRANITO

Consumo:

O consumo é entre 0,15 a 0,2 kg/m² a depender do tipo da superfície.

Para duas demãos, o galão de 3,6 kg rende entre 9 e 12 m², formando um filme entre 270 e 370 micrometros.

Estocagem/Validade:

A partir da data de fabricação, o produto tem validade de 12 meses, desde que seja mantido intacto na embalagem original, em local ventilado, coberto, seco e longe de altas temperaturas.

Recomendações:

Sempre que impermeabilizado em ambientes fechados, deve haver ventilação forçada.

Para maiores informações sobre manuseio e segurança do produto, solicite a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

Precauções:

Manter a embalagem sempre fechada, quando não estiver em uso sem que haja qualquer possibilidade de contaminação com água.

Após aberta a embalagem, o produto deve ser utilizado imediatamente.

Armazenar a embalagem original em local coberto, seco, ventilado e longe de fontes de calor.

Manter fora do alcance de crianças e animais.

Preparar e aplicar o produto sempre em ambiente ventilado.

É recomendável o uso de EPI's (equipamento de proteção individual) como luvas, botas e óculos de proteção.

Em caso de contato com pele e olhos, lave com água potável e corrente por 45 minutos. Se ingerido, não provoque vômito. Em ambos os casos, consulte imediatamente um médico e leve a embalagem.

Vantagens:

- 92% sólidos, baixo VOC's (Volatile Organic Compounds);
- Maior espessura de filme seco.
- Resistência à Abrasão;
- Impermeável;
- Camada monolítica;
- Pode ser retocado se danificado;

Embalagens:

- Conjuntos de 3,6 kg

Nota:

As informações e dados contidos neste documento não constituem especificações de vendas. As propriedades do produto podem ser alteradas sem aviso prévio. Este documento não gera responsabilidades ou garantias em relação ao desempenho do produto. O Comprador é responsável por determinar se os produtos da BRASPREFER são apropriados para o uso pretendido pelo mesmo e garantir que seu local de trabalho e práticas de eliminação estejam em conformidade com as leis e regulamentações aplicáveis. Não são concedidas ou inferidas isenções de qualquer patente ou de outros direitos de propriedade intelectual ou industrial.

A BRASPREFER incentiva seus clientes a avaliarem as aplicações que farão com seus produtos do ponto de vista da saúde humana e da qualidade ambiental. Para garantir que os produtos não sejam utilizados de maneiras para as quais eles não foram destinados ou testados, o pessoal da BRASPREFER está pronto para auxiliar os clientes para lidarem com as considerações ecológicas e de segurança do produto.