

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

GRANNISTONE

PEDRAS NATURAIS



DESCRIÇÃO

Revestimento com aparência de pedras naturais para ambientes internos e externos, com design moderno e aparência acolhedora e luminosa criando belos efeitos decorativos. Ideal para pisos fachadas e paredes.

CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS

- Produto pronto para o uso
- Permeável ao vapor
- Impermeável
- Hidro repelente
- Ótimo tempo de secagem

INDICAÇÃO/USOS

Indicado para decorar ambientes internos e externos de alvenaria, reboco, piso, concreto, massa acrílica ou massa corrida. Pode ser aplicado sobre EIFS e DAFS.

DADOS DO PRODUTO

EMBALAGEM	5kg - 25kg
DIMENSÃO FARDO/ EMBALAGEM	Galão 5kg: A-19,03 cm, L-20,4 cm. Balde 25kg: A- 34 cm, L- 31,5 cm
CONFIGURAÇÃO DO PALLET	Galão 5kg- Total de 30 fardos com 4 galões Lastro- 6 fardos Altura- 5 fardos Balde 25kg – Total de 36 baldes Lastro – 12 Baldes Altura – 3 baldes
ASPECTO / COR	Pasta colorida. Consultar o catalogo *Cor descrita na etiqueta.
DENSIDADE	1,82 kg/l a 25°C
COMPOSIÇÃO	Copolímero híbrido acrílico poliuretânico, cargas minerais, pedras naturais e aditivos
VALIDADE	12 meses
TIPO DE PRODUTO	Não inflamável.
INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO	
CONSUMO	2,5kg a 4kg/m ² . *Sujeito a variação de acordo com a rugosidade da base.
RENDIMENTO	5kg - rende até 2m ² 25kg - rende até 10m ² *Rendimento pode variar dependendo das condições do substrato.

NÚMERO DE DEMÃOS	Mínimo 1, para que o produto tenha o máximo de desempenho.
TEMPO DE CURA	Ao toque 1 hora, total 72 horas (25°C e 60% URA).
TEMPERATURA AMBIENTE	Ideal entre 5°C e 37°C.
TEMPERATURA DO SUBSTRATO	Ideal entre 5°C e 37°C.
NORMAS	Não se aplica.
BASE DE RESULTADOS DO PRODUTO	Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

LIMITAÇÕES

Não deve ser aplicado em locais sujeitos a empoçamento de água. Este produto não deve ser aplicado direto na superfície sem a aplicação do Grannistone Primer. Não deve ser aplicado em locais que liberam óleo, plastificantes ou solventes gaxetas de vedação de borracha natural ou parcialmente vulcanizadas ou fitas; em superfícies cuja a temperatura esteja abaixo de 5°C ou acima de 37°C. Não aplicar sobre superfícies desmoldantes exemplos: Tintas, óleos, manta asfáltica, superfícies lisas sem aderência. Não deve ser aplicado em dias chuvosos (área externa). Recomendamos a compra de apenas um lote para aplicação, caso for comprado mais de um lote do produto é indicado a mistura dos mesmo para não haver diferença de cor. Não utilizar desempenadeira de aço de carbono pois a mesma pode apresentar oxidação e manchamento na aplicação.

INSTRUÇÃO DE APLICAÇÃO

EQUIPAMENTOS

Batedor elétrico, espátula, desempenadeira lisa de aço inox, desempenadeira de PVC.

BOAS PRÁTICAS DE APLICAÇÃO

O uso de EPI's como botas, luvas, máscara, óculos de proteção e macacão impermeável. O uso de ferramentas adequadas e limpas otimizam o trabalho e podem ajudar a ter melhor rendimento. Não utilizar o produto em ambientes próximos de fontes de calor ou ignição.

QUALIDADE DO SUBSTRATO/PRÉ MISTURA

O substrato deverá estar limpo e livre de umidade. Retirar qualquer contaminante que possa interferir na interação do produto com a base como tintas, óleos, vernizes, graxas, etc. Se houver desvio de planeza, é recomendado o nivelamento com a Massa Preparadora LT Shine. Para substratos revestidos com gesso, deverá ser aplicado a LT Shine Resina 5 em 1, para selar a parede. Aplicar o LT Shine Grannistone Primer antes da aplicação do Grannistone Pedras Naturais.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato. Recomenda-se a realização de testes antes da aplicação.

PREPARAÇÃO DA MISTURA

Pronto para o uso

APLICAÇÃO

Abra a embalagem e misture bem o produto antes da aplicação, utilize na aplicação uma desempenadeira de aço inox (para evitar oxidação e manchamento na aplicação) a mesma deve estar limpa a fim de evitar a sua contaminação. Preencha a desempenadeira de aplicação com uma porção do produto e aplique sobre a superfície fazendo movimentos longos, até que todo o produto fique uniforme, para o acabamento com uma desempenadeira plástica com pressão leve realizar movimentos em forma de oito para a distribuição uniforme das pedrinhas. Para maior impermeabilização é indicado que após a aplicação do LT GRANISTONE PEDRAS Naturais seja aplicada LT SHINE RESINA 5 em 1 que proporcionara uma camada protetora que deixara a superfície livre de sujidades. Para aplicação no piso aplicar LT 300 que é um poliuretano bi componente, com excelente resistência à abrasão e extrema durabilidade.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

As ferramentas e materiais utilizados devem ser limpos com água imediatamente após a aplicação do produto.

RESTRICÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

NOTA LEGAL

As informações contidas nesse documento e as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos LT Shine são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, por nossos técnicos e aplicadores, considerando materiais que são devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

ARMAZENAMENTO

Armazenar o produto em lugar fresco, arejado e coberto sem exposição direta ao sol.

SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

Atenção Frase(s) de perigo: Nocivo se ingerido. Provoca irritação ocular. Pode provocar reações alérgicas na pele. **Inalação:** Tratamento sintomático, se necessário. Não administrar qualquer substância oralmente se a vítima estiver inconsciente. Procurar atendimento médico. **Contato com a pele:** Remover roupas contaminadas, em seguida lavar com água corrente limpa e sabão. Procurar atendimento médico se apresentar irritação ou outros sintomas. **Contato com os olhos:** Se a vítima estiver usando lentes de contato, removê-las. Lavar com água corrente limpa por no mínimo 15 minutos com a pálpebra invertida, verificar o movimento dos olhos para todas as direções. Se a vítima não tolerar luz direta, vedar o olho. Procurar um oftalmologista. Lavar os olhos com água como precaução. Consultar o médico no caso de surgir irritação persistente. **Ingestão:** Não induzir ao vômito, manter a pessoa em repouso. Procurar atendimento médico. A FDS deste produto pode ser obtida por meio de: www.ltshine.com.br