

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: PEDRAS NATURAIS

É um revestimento acrílico composto de pedras naturais que resulta em um acabamento único característico de sua composição, formulado especialmente para projetos decorativos que exigem arte, estilo e personalização. Este produto é indicado para obtenção de efeito texturizado rústico sobre alvenarias sem necessidade de acabamento posterior para superfícies externas e internas. A aplicação é feita apenas com desempenadeira de aço inox (para evitar possíveis manchas durante a aplicação devido a oxidação) deixando o produto com aspecto plano, sem risco ou aspecto pontiagudo. Ideal para áreas de alto tráfego de pessoas já que não machuca se houver contato. Sua composição traz pequenas partículas em cores variadas predominantemente. Apresenta pequenos cristais em sua composição fazendo com que a superfície aparente brilho natural. Segue classificação da norma NBR 11702 tipo 4.6.3.

OBS: por se tratar de um produto feito a partir de matérias primas naturais recomendamos não usar lotes diferentes em um mesmo ambiente, pois haverá chances de se ter diferença de tonalidade.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A parede deve estar limpa e lixada, isenta de pó, graxa, óleo e/ou umidade. Caso identifique mofo, lave com solução de água sanitária e água em partes iguais. Caso a parede esteja desgastada/desagregando, raspe ou escove as partes soltas. Aplique previamente uma demão de Haus Fundo Preparador e uma demão de Haus Primer para Revestimento na cor correspondente ao revestimento. Caso a parede seja de concreto novo, aguarde a cura total por 28 dias antes de pintar.

Não utilizar argamassas, ou outros produtos cimentícios para corrigir pequenas imperfeições da superfície quando for utilizar revestimentos acrílicos, podendo ocasionar manchas na aplicação.

SUPERFÍCIE	DILUIÇÃO	CAMADAS	RENDIMENTO	SECAGEM
Alvenaria, reboco, drywall, concreto e cimentado. Indicado apenas para superfície vertical.	Produto pronto para uso. Este produto exige homogeneização.	Recomendamos a aplicação em 1 ou 2 camadas dependendo das condições da superfície. Se a superfície for irregular, necessita no mínimo duas demãos para que o acabamento fique adequado.	De 5 à 6 m ² /acabado cada barrica de 20 kg Considerando aplicação em 1 demão (camada), O rendimento pode sofrer alteração de acordo com a superfície, ferramenta utilizada, experiência do aplicador e espessura de camada utilizada na superfície.	Ao toque: 2 h Entre demãos: 4 h Cura Total: 180 dias Este tempo pode variar de acordo com as condições climáticas locais no momento da aplicação. Umidade relativa do ar acima de 80% e/ou pingos de chuva, antes da cura total, podem deixar a superfície esbranquiçada. Após o término do período chuvoso, o produto volta a seu estado natural.

FERRAMENTAS

Espátula e Desempenadeira de aço inox.

DESEMPENADEIRA

ESPATULA DE AÇO

FITA CREPE

BANDEJA DE PINTURA



COMPOSIÇÃO

Copolímeros acrílicos, cargas naturais, dispersantes e glicóis.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Propriedade	MÍNIMO	MÁXIMO
Densidade(g/mL)	1,80	2,00
pH	8,50	9,50
Sólidos(%)	75	85

USO, CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO

USO NO LOCAL	CONSERVAÇÃO	ARMAZENAMENTO	RECOMENDAÇÕES
O ambiente poderá ser utilizado imediatamente após a secagem final da pintura.	A superfície poderá ser limpa utilizando-se um pano branco limpo, água e sabão neutro.	Manter esta embalagem devidamente fechada, fora do alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco e arejado. Manter e transportar sempre na posição vertical. A embalagem, após vazia, não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada.	Sobre o ambiente: Não utilize este produto em temperatura ambiente abaixo de 10°C, acima de 40°C ou com umidade relativa do ar acima de 85%. Evite pintar em dias chuvosos, em superfícies aquecidas pelo sol ou sob ventos fortes.

ATENÇÃO

Em caso de contato com a pele: lave com água e sabão em abundância. Em caso de contato com os olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. Em caso de inalação acidental: levar a pessoa a local fresco e ventilado. Em caso de incêndio: utilize pó químico seco, CO₂, água pulverizada (névoa) ou espuma. Não ingerir o produto: caso ocorra, não provoque vômito. Em caso de gravidade, procure auxílio médico levando consigo está embalagem. Use luvas e equipamentos de proteção individual. Nocivo para organismos aquáticos. Evite liberação para o meio ambiente. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais e nacionais. Para consulta e aplicação em outras superfícies, dúvidas ou paravisualização da FISPQ, entre em contato através do nosso Site www.haustintas.com.br.

Fabricado por:

HAUS TINTAS E TEXTURAS LTDA
CNPJ: 18.177.506/0001-36
ROD. CEZARIO JOSE DE CASTILHO S/N
KM 486 - ZONA RURAL - CEP 15.819-899 - CATANDUVA-SP - BRASIL
Químico Responsável: DANILO OLIVEIRA - CRQ: 04495000
INDÚSTRIA BRASILEIRA

HAUS

Elaboração: Danilo Gomes Oliveira
Revisão: Thiago Gavério

Sua parede **vai ficar**
com um efeito **surpreendente**