

FICHA TÉCNICA CAPSTONE RÚSTICO

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: CAPSTONE RÚSTICO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Textura elastomérica, alcalirresistente, respirável, ou seja, permite que a umidade do interior da superfície saia sob forma de vapor deixando o substrato seco, age evitando a proliferação de microorganismos tais como: ácaros, fungos, bactérias e algas, que são os maiores causadores de doenças alérgicas. Este produto evita o surgimento de trincas e microfissuras, indicada para acabamento em superfícies internas e externas, em placas cimentícias, reboco, massa acrílica, texturas, concreto, massa corrida, gesso, painel wall e drywall.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Emulsão acrílica, cargas minerais inertes, pigmentos, aditivos, dispersantes, umectantes, conservantes e espessantes.
Cores:	Diversas (Ver catalogo disponível).
Tempo de cura:	Ao toque 30 minutos, cura total 6 horas (25°C e 60% URA).
Tipo de produto:	Não inflamável.
Embalagens:	5kg e 25kg.
Aplicação:	Utilizar desempenadeira de aço e desempenadeira de plástico.
Rendimento:	Consumo médio de 0,400kg/m ² .
Validade:	24 meses a partir da data de fabricação.
Aparência:	Pastosa.
Acabamento:	Fosco.
Diluição:	Pronto para uso.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO (NORMA ABNT NBR 13245 DE 06/11)

Preparação da superfície: Superfícies com imperfeições: lixar e eliminar o pó. Corrigir as imperfeições utilizando massa niveladora; Superfície com mofo: lavar com solução de água e água sanitária em partes iguais, esperar 6 horas e enxaguar bem. Aguardar a secagem; Superfície com gordura, óleo ou graxa: lavar com solução de água e detergente neutro e enxaguar. Aguardar secagem; Superfícies com brilho: lixar até eliminar o brilho e remover o pó, limpando com pano umedecido em água. Aguardar secagem; Superfície com umidade: identificar a origem e tratar de maneira adequada. A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, manchas de gordura ou graxa, sabão e mofo, deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato. No caso de aplicação sobre superfícies "fracas", reboco fraco, caiação e pintura queimada pelo sol, aplicar base protetora incolor para uniformizar a absorção.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Utilizar desempenadeira de aço, espalhando o produto de maneira alongada de baixo para cima pressionando o produto contra a superfície, deve-se espalhar em uma área de aproximadamente 2m² por vez, aguardar alguns minutos para que ocorra uma leve secagem, após iniciar o processo de riscagem, que deve ser feita com uma desempenadeira de plástico apropriada, repassando diversas vezes para dar o acabamento final, ou usar a criatividade para obter outras formas decorativas.

As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC ou site www.drylevis.com.br.**Imagens ilustrativas



DRYLEVIS - SOLUÇÕES PARA CONSTRUÇÃO SECA

José Pancetti, nº81- Bairro Casa Grande
CEP 09961-070 | Diadema SP

Produzido por:
CNPJ 05.079.776/0001-62
Inscr. Est. 286.213.046.112

Químico Responsável: Ivan Terezzino
CRQ 4ª Região 04474951
INDÚSTRIA BRASILEIRA

