

FICHA TÉCNICA CAPSTONE DESIGN

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

CAPSTONE DESIGN

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Capstone Design é uma textura elastomérica, alcalirresistente e respirável, ou seja, permite que a umidade do interior da superfície saia sob forma de vapor deixando o substrato seco e 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.

Indicações

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.
Cor:	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, rolo de textura ou espátula de aço. Aplicar em uma única demão.
Rendimento:	Consumo médio de 0,350kg/m².
Validade:	24 meses a partir da data de fabricação.
Aparência:	Aparência: Pastosa.
Acabamento:	Fosco.
Diluição:	Pronto para uso.

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

Superfície com pó: lixe e elimine o pó. Corrija as imperfeições utilizando massa niveladora;

Superfície com gordura ou graxa: lave com solução de água e água sanitária em partes iguais por 30 minutos e enxague bem. Aguarde a secagem;

Superfície com mofo: lave com solução de água e detergente neutro e enxague. Aguarde a secagem;

Superfícies com brilho: lixe até eliminar o brilho e remover o pó, limpando com pano umedecido em água. Aguarde a secagem;

Superfície com umidade: identifique a origem e trate de maneira adequada. A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, manchas de gordura ou graxa, sabão e mofo. Deixe 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

Para aplicação em superfícies internas e externas, em placas cimentícias, reboco, massa acrílica, texturas, concreto, massa corrida, gesso, painel wall e drywall.

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

