

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

REBOCO FINO SECA PAREDE

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Massa de acabamento para reboco fino em Ideal para:
Paredes de concreto, placa cimentícia, Pannel Wall, Sistema EIFS, Light Steel Frame, Wood Frame, Alvenaria e Fechamentos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Cimento portland, cargas minerais, aditivos e polímeros.
Cor:	Cinza
Tempo de cura:	Tempo em aberto: de 15 a 20 minutos. Secagem total de 28 dias. Dependendo da espessura aplicada e temperatura ambiente.
Tipo de produto:	Não inflamável
Embalagens:	Balde de 20kg
Aplicação:	Desempenadeira
Rendimento:	Aproximadamente 1,2Kg por m ² a cada milímetro de espessura, pode variar de acordo com o método aplicação, porosidade e espessura da aplicação. Deve-se considerar sobre o rendimento: as perdas ocasionadas por irregularidades na superfície, sistema de aplicação, porosidade do substrato e condições ambientais.
Validade:	12 meses a partir da data de fabricação, desde que a embalagem esteja fechada adequadamente (25°C e 60% URA).
Aparência:	Pó fino cinza
Acabamento:	Fosco
Diluição:	20%

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

Antes de iniciar o tratamento da superfície, verifique se a temperatura da superfície está entre 5°C a 28° C, garantindo assim o processo de cura do produto, evitando patologias. Elimine todo pó, manchas de gordura, graxa, mofo, partes soltas e deixe o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato. O concreto deve estar totalmente curado e livre de pressão hidrostática ou umidade ascendente.

Preparação do produto

Misture o pó a seco antes do preparo do produto.

Em um recipiente limpo, adicione uma parte da água potável, a temperatura da água não deve estar acima de 23°C, caso esteja acima diminuirá o tempo em aberto. Em seguida, adicione o pó misturando lentamente e adicionando o restante da água, esta quantidade pode ter alteração de ±5%, deve ser levado em consideração as condições do ambiente de aplicação. Não coloque água em excesso.

Misture manualmente ou utilize um misturador de baixa velocidade (de 400 a 500rpm) misturar bem até obter uma consistência homogênea e sem grumos. Tempo de mistura entre 2 a 3 minutos.

Misture apenas o que será aplicado levando em consideração o tempo em aberto, a aplicação deve ser imediata.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Aplicar Base Protetora Incolor e aguardar a secagem completa para garantir uma perfeita adesão do produto ao substrato. Com o auxílio de uma desempenadeira dentada de 10 mm ou de um rolo, aplicar sobre a superfície e alisar firmemente a massa no substrato, garantindo a cobertura total.

Aplicar uma segunda camada até obter um acabamento liso e uniforme pressionando bem no substrato, a aplicação deve ter no mínimo 5mm de espessura, após 48 da aplicação realizar o acabamento escolhido. Em superfícies sujeitas a fissuras e movimentação, aplicar tela de fibra de vidro ou a Dryfit.

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