

Boletim Técnico



Seladora Flex

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: Seladora Flex Decorlit

Código Interno de identificação do produto: 03.05.04.0001 a 03.05.04.3000

Embalagem: 18 Litros.

Empresa: Decorlit Produtos de Concreto Ltda

Endereço: Rua Francisco Leme da Silva, 900 – Distrito Industrial Paulo Kinock

Cidade: Leme/SP CEP: 13612-380

Fone/Fax: (19) 3554-9060 E-mail: comercial@decorlit.com.br



Descrição do Produto

Seladora Acrílica de base água, fácil aplicação e resistente ao mofo.

Utilização

Indicado para superfícies internas e externas de PLACAS CIMENTÍCIAS DECORLIT, reboco, concreto, desde que previamente preparados isento de umidade, pó, sujeiras e mofo.

Características / Vantagens

Tem baixo odor, fácil aplicação, facilita a aplicação dos demais sistemas de acabamento.

Dados do Produto

Tipo de Veículo	Copolímeros Acrílicos
Teor de Sólidos	Acima de 35%
Diluição	Até 10% com água potável
Viscosidade à 25°C K.U	70 a 90 KU
Método de Aplicação	Rolo / Trincha / Pincel
Nº Demãos Recomendadas	Quanto baste para cobertura total do substrato a ser revestido.
Rendimento Teórico	4 m ² / Litro
Demão Secagem / Nº demãos	Aplicar com intervalo de secagem de 6 horas por demão. 4 horas de secagem entre demãos e 24 horas de secagem final.
Massa Específica	1,30 +/- 0,20 g/cm ³

Instruções Gerais

Misturar de preferência com misturador elétrico com agitação constante até perfeita homogeneização, diluir o produto com Água potável, ajustando a viscosidade do produto em função do equipamento de aplicação.

Recomendamos que a compra do material seja efetuada com uma margem de erro ou perda de até 10 % sobre à área à ser aplicada:

- Diluições e consumo são indicativos.
- Efetuar sempre um teste prático, antes de começar o serviço. Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação da DECORLIT.





ARMAZENAMENTO

Condições de Armazenamento / Validade

12 meses a partir da data de fabricação em local coberto, à sombra seco e ventilado com temperaturas entre 5°C a 30°C. Desde que a embalagem não tenha sido aberta ou seu lacre violado, danificada por ação química, física ou outros agentes externos.

Proteção Individual

Usar óculos de proteção, luvas de borracha e máscara. Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância e procurar ajuda médica. Em caso de ingestão, não provocar vômito e procurar ajuda médica imediatamente. Manter fora do alcance de crianças e animais.

UTILIZAÇÃO

Preparo da Superfície

O substrato deverá apresentar-se limpo, seco, sem partes soltas ou desagregadas, ausência total de nata de cimento, óleos, desmoldantes, etc. Recomenda-se lavar a superfície com escova de aço e água ou hidro jato e aguardar sua secagem completa.

Preparo do Produto

PRONTO PARA USO. Diluir no máximo com 10% de água potável.

Aplicação do Produto

Aplicar com rolo, trincha, ou pincel com diluição de no máximo 10% com água potável.

Limpeza das Ferramentas

Limpar todas as ferramentas e equipamentos de aplicação com água limpa imediatamente após o uso. Material endurecido/curado só poderá ser removido mecanicamente.

Recomendações

- · Não aplicar sob sol intenso na superfície.
- Não aplicar em substratos com temperaturas menores que 15°C;
- Não aplicar em substratos úmidos ou dias chuvosos ou com umidade acima de 90%;
- Em até 70 horas se ocorrer chuva pode ocasionar manchas;
- Não aplicar em substratos cimentícios antes de 28 dias aplicação;
- · Não interrompa a aplicação no meio da superfície;

Dados Técnicos

Descrição	Especificação
Estocagem	A temperatura ambiente, 12 meses
Embalagens	Balde 18 Litros
Secagem entre demãos	6 horas (25°C / 50 ° UR)
Temperatura de serviço	Min 15°C – Máx 50°C
Acabamento	Fosco

O Rendimento é teórico, não considerando perdas decorrentes da rugosidade da superfície e do método de aplicação.

Informações de Segurança

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

* Sempre consulte o departamento técnico Decorlit no projeto e antes da execução e seus itens.