



Hemisfério

Produtos Técnicos

1/1

HEM-1157

Boletim Técnico

HEM-1157 é um impermeabilizante acrílico, com fibras, especialmente formulado para aplicação em estruturas que exijam estanqueidade, flexibilidade e elasticidade, compondo juntamente com o **HEM-1135**, os Sistemas Hemisfério de Impermeabilização Flexível, para:

- Tratamento de Fissuras
- Coberturas (lajes, calhas, marquises, cimalhas e platibandas)
- Piscinas
- Reservatórios (atende à NBR 12170 – Potabilidade)
- Demais áreas molhadas e sujeitas à movimentação

APRESENTAÇÃO

A resina acrílica **HEM-1157** é apresentada em forma líquida, em embalagens de 20 litros, bastando agitar no momento de sua utilização, para ser misturado 1:1 (resina e cimento Portland CPII-E ou CPIII), para membranas impermeáveis ou 1:2 (resina e cimento colante), para aplicação com espátula no Tratamento de Fissuras.

TRATAMENTO DE FISSURAS

Para tratamento de fissuras, HEM-1157 permite a execução, sem necessidade de utilização de véu estruturante.

Prepara-se uma massa composta de 1 parte volumétrica de HEM-1157, com 2 partes de cimento colante e aplica-se por espatulagem.

Explicações mais detalhadas sobre a execução, podem ser obtidas no procedimento “Sistema Tratamento de Fissuras”

Tempo máximo para aplicação da mistura: 30 minutos

Intervalo mínimo entre demãos : 6 horas

NORMALIZAÇÃO

Produto em conformidade com ABNT NBR 15885

OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações adicionais estão disponíveis nos procedimentos do SISTEMA HEMISFÉRIO DE IMPERMEABILIZAÇÃO

Consumo: 0,5 l./m²/demão – Para tratamento de fissuras consulte nosso departamento técnico.