

Acrilmat

Manta Líquida

DESCRIÇÃO

Acrilmat 7 é um impermeabilizante, aplicado a frio, à base de resinas acrílicas em emulsão aquosa, monocomponente, cuja aplicação forma uma membrana impermeável contínua, elástica, flexível, aderente e resistente às intempéries.

VANTAGENS

Produto pronto para uso;
Aplicação a frio;
Excelente aderência a substratos tais como argamassas, concreto e telhas de fibro-cimento;
Alta elasticidade e resistência a intempéries;
Resistente aos raios UV;
Isento de solventes inflamáveis;
Acabamento colorido: fornecido nas cores Branco, Cinza, Cerâmica e Verde.

USO

Acrilmat 7 é indicado para impermeabilização de lajes de cobertura, marquises, terraços, pisos, telhados de fibro cimento e concreto, abóbadas e pintura de calhas e rufos.

Para outras utilizações consulte o Departamento Técnico (tecnico@betumat.com.br).

CONSUMO

Rendimento: Aproximadamente 0,4 a 0,5 kg/m² por demão.

- Galão 3,6 kg: 4 m²/ por 3 demãos;
- Balde 18 kg: 18 m²/ por 3 demãos.

Nota: Os consumos podem ter variações dependendo do tipo e da rugosidade da superfície, das condições ambiente e do método de aplicação.

Consumo recomendado:

- Telhados (sem tela): 2 kg/m²;
- Lajes (com tela): 2,5 kg/m² a 3,5 kg/m².

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

Rolo de lã de pelo baixo, trincha ou brocha.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

O Acrilmat 7 já vem pronto para uso. Homogeneizar bem o produto antes e durante a aplicação.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

O substrato deve se encontrar firme, coeso, seco, regular, com declividade nas áreas horizontais de no mínimo 2% em direção aos coletores de água. Cantos devem estar em meia cana e as arestas arredondadas.

Lajes:

A superfície a ser impermeabilizada deverá estar limpa, perfeitamente regularizada com argamassa de cimento e areia (traço volumétrico 1:3), dando caimento mínimo de 2% para os ralos.

Telhados:

A superfície deve estar limpa e isenta de gorduras.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Aplicar a 1ª demão diluindo o Acrilmat 7 em água 1:1 (misturar 1 volume do produto Acrilmat 7 com igual quantidade de água).

As demãos subseqüentes devem ser aplicadas sem diluição e de forma cruzada.

O tempo de secagem entre demãos deve ser no mínimo de 3 horas dependendo da temperatura, ventilação do local, umidade relativa e espessura da demão aplicada.

Nas regiões de maior trabalhabilidade, intercalar véu de poliéster ou tela de poliéster de malha de 2x2 mm, entre a 2ª e a 3ª demão.

Aplicar quantas demãos forem necessárias, até atingir o consumo especificado.

RECOMENDAÇÕES DE USO

Não aplicar em tempo chuvoso ou úmido.

Não aplicar em locais totalmente fechados.

Na eventual exigência de uma melhor performance é recomendada a diluição na proporção de 1:5 (01 litro de Acrilmat 7 para cada 5 litros de água).

Aguardar, no mínimo, 3 dias de cura do produto antes do teste de estanqueidade de 72 horas.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

Para esclarecimentos sobre manuseio e segurança do produto, acesse a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) disponível em nossa home page www.betumat.com.br.

Não jogue a embalagem com resíduos em lixos ou aterros, solicite nossa orientação quanto a sua reciclagem e a correta destinação dos resíduos.

Mantenha o produto e embalagens fora do alcance de crianças e animais, bem como evite contato com alimentos ou água potável.

Recomenda-se o uso de EPI's (luvas, capacetes, botas, óculos de segurança, máscara de gases) para aplicação do produto.

EMBALAGEM

Balde com 18 kg

ARMAZENAGEM

Armazenar em local seco e coberto, com temperatura entre 5 e 30°C.

VALIDADE DE ESTOCAGEM

24 (vinte quatro) meses a partir da data de fabricação