

NOME DO PRODUTO: BETUMIX B - 620

DESCRIÇÃO:

CARACTERIZAÇÃO:

BETUMIX B-620 é uma emulsão betuminosa com cargas minerais e aditivos, formando uma massa tixotrópica homogênea.

PROPRIEDADES:

BETUMIX B-620 apresenta elevado poder adesivo e de resistência à água, impermeabilizando os substratos sem riscos de reemulsão do produto ao longo do tempo.

USOS:

BETUMIX B-620 é particularmente recomendado para a colagem de pisos industriais, materiais termo-acústicos e na moldagem de membranas asfálticas elastoméricas, aplicadas no local. Pode ser ainda utilizado intercalado com armadura de reforço, tais como: véu de fibra de vidro ou de poliéster, melhorando a resistência à tração e ao cisalhamento na impermeabilização de construções civis.

APLICAÇÃO:

BETUMIX B-620 é aplicado preferencialmente com pincel, espátula ou rodo de borracha, observando a secagem da camada que não deverá desprender ao toque do dedo úmido. Antes da utilização do produto, recomenda-se a homogeneização do conteúdo da embalagem e a limpeza prévia da superfície a ser tratada. O consumo médio é de 1,0 kg./m².mm.

CARACTERÍSTICAS:

CARACTERÍSTICAS	BETUMIX B – 620
Aspecto	Massa tixotrópica de coloração marrom ou cinza
Viscosidade a 25°C, poise	2500 – 5000
Massa específica relativa 25°C/ 4°C, g/ cm ³	980 – 1040
pH @ 25°C	10 – 12
Resíduo por evaporação, %, mín	55
Secagem total, máx	24 h

APRESENTAÇÃO:

BETUMIX B-620 é apresentado em tambores metálicos de 190 litros.

APROVAÇÃO: Emerson Rodrigues Maciel	DESCRIÇÃO DA ÚLTIMA REVISÃO: Revisão no quadro das Características – Viscosidade. Revisão no item Apresentação.
VISTO:	
DATA: 02 / 08 / 07	REVISÃO: 01