

MASSA DE VEDAÇÃO MVD 651

DADOS TÉCNICOS

Armazenagem	12 meses em temperatura ambiente
Consistência	Massa moldável
Cores	Cinza e Preta
Peso específico	1,60 +/- 0,10 g/cm ³
Penetração	68 a 78 1/10 mm (com cone, peso extra de 150g)
Secagem	Material não secativo
Teor de Sólidos	99 % ± 1 %
Teor de cinzas	46 % ± 5 %
Medidas (dimensões)	Conforme Necessidade do Cliente

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto á base de borrachas e resinas sintéticas, cargas minerais, elastômeros de alta resistência, pigmentos, plastificantes. Material desenvolvido para quem deseja obter uma vedação manual que tenha como principio um grande poder de aderência e vedação da superfície a ser aplicada, resistência à temperatura e grande poder de resistência à água

EMBALAGEM

De acordo com a necessidade do Cliente.

Foto ilustrativa



Notas

Para maiores informações de segurança , descarte, manuzeio e armazenagem, consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o produto é adequado para a aplicação que se destina.


