

> MONOMASSA PARA TELHAS

A monomassa para telhado é a melhor solução para quem quer construir a sua cobertura com um produto moderno , prático e de fácil utilização.

Para além de ser um material adesivo e de fecho, proporciona uma grande capacidade de união e resistência entre as telhas, bem como revela um óptimo comportamento face às intempéries climáticas (tempestades, chuva, etc.).

A sua flexibilidade é uma grande mais valia na altura de executar alguma reparação no telhado: basta retirar a massa que envolve as telhas danificadas, e estas soltam-se facilmente.

PRINCIPAIS VANTAGENS	UTILIZAÇÃO
<ul style="list-style-type: none"> • Fácil aplicação. • Elevada aderência às telhas e coberturas. • Bom comportamento face às intempéries climáticas. • Permite reparações mais localizadas nas coberturas. • Não é um material tóxico. 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixação de telhas às coberturas.

UTILIZAÇÃO / APLICAÇÃO



<< Aplicação da Telha

Etapa 1 - Certificar que a base está limpa e seca.

Obs: No caso de reparações, retire todo o cimento.



Etapa 2 - Pressionar firmemente a telha contra a monomassa.



Etapa 3 - Retirar o excesso, que pode ser reutilizado.



Etapa 4 - Finalizar com um acabamento uniforme.

EMBALAGENS <

Dimensão	Peso Unitário	Nº Unidades	Peso Caixa	Caixa por Palete	Peso Palete
100x500x40mm	1 Kg.	10	10 Kg.	36	360 Kg.

DADOS TÉCNICOS <

Produto
Composição: Azeite de linhaça, material fibroso, poliestireno ligeiro sem CFC, pigmentos.
Cores: (*) Laranja (**) Terracota, cinza, preto, vermelho, azul e verde
Condições Armazenamento: Ambiente Sêco
Empilhar: Máximo 12 Caixas
Conservação: Máximo de 1 ano em embalagem fechada
Temperatura Ideal Trabalho: 13° F (-25 C) a 176° F (+80° C)
Toxicidade: Nenhuma
Classificação de Riscos: Não Aplicável
Norma: US Metro Dade PA 100-95
Corrosão: Nenhuma

(*) Sempre em stock, e para encomendas mínimas de 1 caixa.

(**) Só por encomenda e quantidade mínima de 1 palete.

CUIDADOS A TER

Quando se aplica a monomassa em condições de muita humidade, e com temperaturas inferiores a 5°C, só se formará uma capa protectora ao fim de 8 a 10 dias. Não aplique o produto sempre que esteja a chover de forma contínua, ou com a telha molhada.

Retire com um pano seco os restos do material dos cavaletes, mãos, ferramentas e das telhas de remate.

Para saber mais, consulte
www.fibrosom.com

FIBROSOM, SA



V. N. Famalicão (sede):
 Parque Empresarial Fibrosom
 Apt. 134 - Nespereira - Cabeçudos
 4770-079 V. N. FAMALICÃO
 tel 252 300 990 fax 252 300 981
 geral@fibrosom.com

Lisboa:
 Centro Empresarial de Alverca
 Vale das Ervas, Fracção C
 2015-000 ALVERCA
 tel 219 570 198 fax 219 570 199
 alverca@fibrosom.com

Algarve:
 Sítio do Rogel
 Estrada Nacional nº 125
 8365-011 ALCANTARILHA
 tel 282 322 866 fax 282 322 868
 algarve@fibrosom.com

Vigo:
 AP 439
 36200 VIGO PONTFVFDRA
 cspznh@fibrosom.com
 móvil (+34) 670 895 928