

ROLO DE POLIETILENO

FICHA TÉCNICA

Rolo de polietileno para a realização de uma camada de separação em betonilhas de tipo dessolidarizado



Pavimentos interiores/exteriores



Composição

Polietileno de baixa densidade (LD-PE)

Fornecimento

- Item 546631 - rolo azul com altura 1300 mm
- Item 546632 - rolo azul com altura 2200 mm (1100 + 1100 mm)
- Item 546634 - rolo transparente com altura de 1300 mm

Utilização

O rolo de polietileno é utilizado para a realização de uma camada de separação com função de travão de vapor em betonilhas de tipo dessolidarizado.

Também pode ser utilizado para fechar e blindar furos nas paredes para proteger a betonilha de correntes de ar e radiação solar direta (apenas artigos 546631 e 546632).

Trabalhabilidade

Eliminar o teto de corpos estranhos, assegurando que este esteja bem seco e estável. O produto deve ser aplicado num fundo bem nivelado e sem rugosidades que possam danificar a tela; antes de iniciar a aplicação, é necessário proceder a uma limpeza completa do fundo, prestando especial atenção à faixa na base da parede e a todos os elementos em elevação, de modo a assegurar uma dobra de 90°. Eventuais canalizações da instalação devem ser niveladas utilizando produtos tipo FASSA FLOOR LIGHT 300 ou CALCESTRUZZO CELLULARE, de modo a evitar a formação de espaços vazios entre o nylon e a superfície de aplicação.

Estender a tela de nylon sobre toda a superfície a realizar, superando as várias telas em 10-15 cm e virando o nylon em todos os elementos em elevação, tais como paredes, colunas, sistemas tecnológicos, etc., à mesma altura da banda comprimível. Vedar todas as juntas com fita adesiva resistente à humidade.

Se previsto, fazer várias camadas cruzadas de modo a não sobrepor as juntas, para obter a camada de ar equivalente Sd indicada pelo projetista.

Observações

- Produto para uso profissional.
- Não expor o produto à radiação solar direta.
- Seguir as normas e disposições nacionais.

Conservação

Conservar num local coberto, seco e bem ventilado, longe de substâncias ácidas corrosivas.

Características técnicas

	Cód. 546631	Cód. 546632	Cód. 546634
Espessura (mm)	0,10	0,10	0,08
Altura (mm)	1300	1100+1100	1300
Densidade (g/cm ³)	0,93	0,93	-
Coluna de ar equivalente - Sd(m)	20	20	-
Cor	Azul claro	Azul claro	Transparente
Superfície coberta (m ²)	280	280	210
Peso (kg)	30	30	20

Os dados apresentados, referem-se a provas de laboratório; com as aplicações práticas na obra, os mesmos podem ser sensivelmente modificados segundo as condições de aplicação. Em todo o caso, o utilizador deve controlar a idoneidade do produto para a aplicação prevista, assumindo todas as responsabilidades derivantes do uso. A empresa Fassa reserva-se ao direito de produzir modificações técnicas sem nenhum prévio aviso.

Quaisquer especificações técnicas relativas à utilização de produtos Fassa Bortolo de âmbito estrutural ou anti-incêndio apenas terão um caráter de oficialidade se forem fornecidas pela "Assistência Técnica" e "Investigação, Desenvolvimento e Sistema de Qualidade" da Fassa Bortolo. Caso necessário, contacte o serviço de Assistência Técnica do seu próprio país de referência (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Lembramos que, para os produtos acima referidos, é necessária uma avaliação por parte do profissional responsável, segundo as normativas vigentes.