



CAMPOLIN FIBER

MEMBRANA AUTO-ARMADA COM FIBRA

APLICAÇÃO

- > Coberturas com inclinação mínima de 2%
- > Coberturas e terraços com trânsito pedonal
- > Abóbadas
- > Cantos de lajes
- > Platibandas
- > Paredes divisórias
- > Revestimentos pluviais

SUPORTES

- > Betão
- > Cimento
- > Cerâmica não vidrada
- > Telhas
- > Fibrocimento

PRODUTO COMPLEMENTAR



Textil



Soprasolin



Sopramastic



Adequado para tráfego pedonal

Impermeabilizante elástico transitável. Contém fibras de polipropileno incorporadas na massa, proporcionando um elevado desempenho mecânico.



VANTAGENS

- > Totalmente impermeável à água da chuva
- > Grande capacidade de alongamento
- > Resistente ao envelhecimento
- > Resistente à intempérie
- > Alto nível de elasticidade, inclusive a baixas temperaturas
- > Transitável e auto-armado com fibras de polipropileno.

TEMPO DE SECAGEM

Temperatura: 20 °C

Humidade: 65%



AO TOQUE: 1 HORA



TOTAL: APÓS 24 HORAS

CONSUMO

De 600 a 750 g/m² em função do estado da superfície. Em 2 ou 3 camadas.

ARMAZENAMENTO

Tempo máximo de armazenamento: 1 ano

Condições: Entre 5 e 30 °C. Evitar temperaturas inferiores a 0 °C.

CERTIFICAÇÕES E REGULAMENTAÇÃO

UNE 53.413:1998; revestimentos flexíveis sem armadura de reforço.

Em conformidade com a Diretiva 2004/427/CE relativa a COV.

CAMPOLIN FIBER® é classificado como P3 de acordo com testes ETAG 005 - EOTA sobre a caracterização de sistemas de impermeabilização líquidos. Apto para uso em cobertura pedonal transitável.

APRESENTAÇÃO

00110717 CAMPOLIN® FIBER 5 kg Palete 480 kg

00110719 CAMPOLIN® FIBER 20 kg Palete 660 kg

TONALIDADES

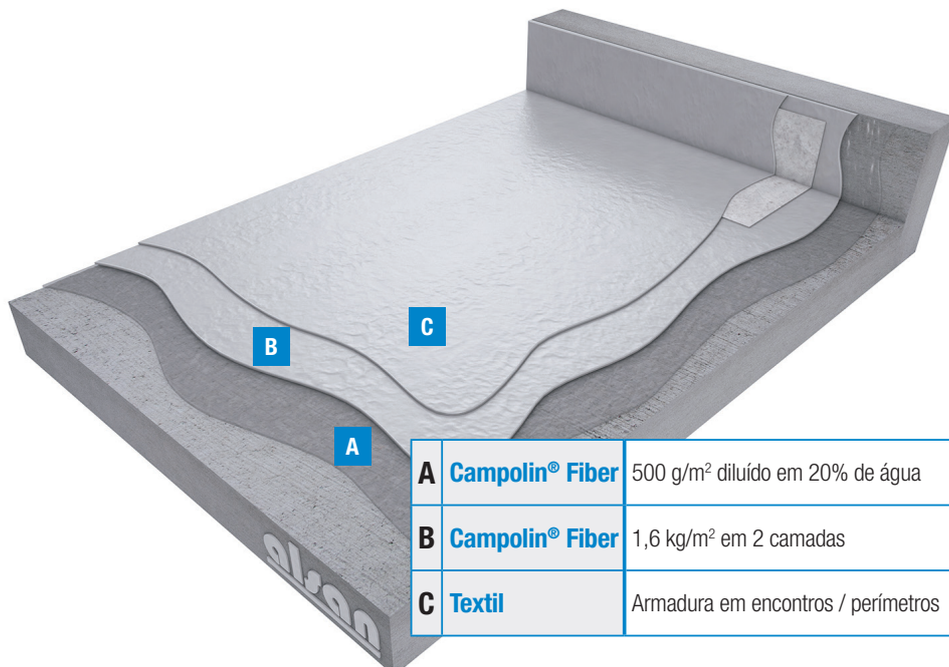
Branco	Cinza	Vermelho	Terracota	Preto	Verde
(aprox) RAL 9010	(aprox) RAL 7004	(aprox) RAL 3013	(aprox) RAL 8023	(aprox) RAL 9004	(aprox) RAL 6010



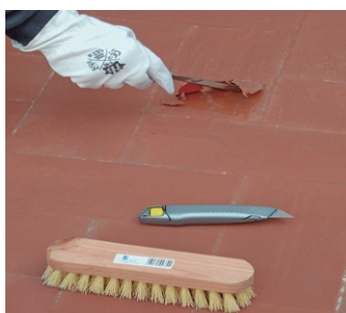
SOPREMA
GROUP

VANTAGENS

- > Sistema económico. Um único produto para total impermeabilização
- > Sistema ideal para reabilitação
- > Sistema seguro e fácil de aplicar
- > Rápida colocação em obra e em serviço
- > Excelente aderência ao suporte devido à alta capacidade de alongamento e flexibilidade da membrana acrílica. Excelentes propriedades mecânicas graças às fibras de polipropileno incluídas na massa da resina
- > Sistema auto-reforçado, não necessita de colocação de armadura entre camadas. O reforço colocar-se-á apenas em pontos de encontro e remates
- > Sistema transitável
- > Sistema ecológico: resina sem solventes.



A	Campolin® Fiber	500 g/m ² diluído em 20% de água
B	Campolin® Fiber	1,6 kg/m ² em 2 camadas
C	Textil	Armadura em encontros / perímetros



1

Preparação do suporte de modo a obter uma superfície consolidada, limpa e seca, pronta a receber a impermeabilização com sistema líquido.



2

Primário Campolin® Fiber diluído com 20% de água; uma camada com um rendimento de 500 g/m² aplicada com rolo.



3

Aplicação da membrana Campolin® Fiber pura, com rolo em 2 camadas com um consumo de 0,8 kg/m² por camada, intercalando o reforço TEXTIL em todos os perímetros, juntas de dilatação e zonas críticas.

FERRAMENTAS



PRODUTOS DO SISTEMA



Campolin® Fiber
20 kg



Campolin® Fiber
5 kg



Textil
1 m



Textil
0,20 m



SOPREMA, S.A.
Zona Industrial de Alpiarça - Rua A Lote 4 B
2090-242 Alpiarça

www.soprema.pt