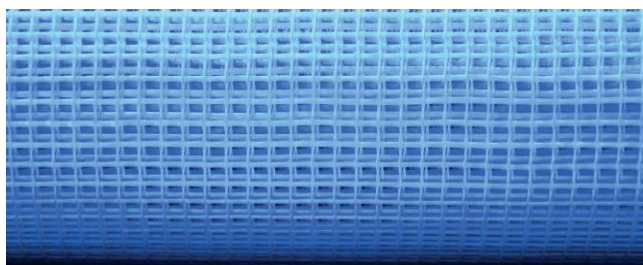


## MALHA SUPERFICIAL AQUAPANEL®

Malha de fibra de vidro reforçada para tratamento superficial AQUAPANEL®



### Dados técnicos

A Malha Superficial AQUAPANEL® é um material de fibra de vidro resistente a álcalis. É utilizada para reforçar o Basecoat AQUAPANEL® durante o tratamento superficial de paredes. Esta malha ajuda a evitar fissuras no acabamento final do muro, seja em aplicações externas ou internas.

### Aplicação:

Após a instalação das Placas AQUAPANEL® e a execução do tratamento de juntas, aplique com uma desempenadeira lisa uma camada inicial de Basecoat AQUAPANEL®, espalhando-o até obter uma superfície plana e sem irregularidades.

Faça sulcos de 5 mm utilizando uma desempenadeira dentada de 8 mm a 45°. Em seguida, posicione a Malha Superficial AQUAPANEL® horizontalmente, começando pela base do muro, incorporando-a até no máximo 1/3 da espessura do sulco. Evite a formação de dobras e assegure sobreposições de 10 cm entre as malhas.

A espessura total seca da camada de reforço formada pelo Basecoat AQUAPANEL® e pela Malha Superficial AQUAPANEL® deve ser de no mínimo 4 mm e no máximo 7 mm.

### Propriedades físicas

Parâmetro	Unidades
Comprimento (m)	50
Largura (m)	10
Espessura (mm)	Aprox. 0,5
Resistência ao rasgo inicial	Aprox. 2200 N
Peso (g/m²)	/ 5 cm
Tamanho	160
Malha	4 x 4 mm
Cor	Azul

### Rendimento do material

1,10 m² por m² de superfície revestida.

### Tempo de trabalho

Parede, aproximadamente 3-4 minutos / m²  
Cielo, aproximadamente 4-5 minutos / m²

### Metodologia de entrega

Formato de venda	Rolo
Dimensão	1 m x 50 m
Peso	264 kg
Rolos por pacote	12 peças
Rolos por pallet	33 peças
Código do artigo	770764

Armazenar em local seco e proteger da umidade.



Videos sobre os sistemas e produtos Knauf podem ser encontrados no seguinte link:  
[youtube.com/knaufbrasil](https://youtube.com/knaufbrasil)



Conheça nossos cursos e construa seu futuro profissional. Acesse:  
[akademia-knauf.com.br](https://akademia-knauf.com.br)



[knauf.com](https://knauf.com)



Para mais informações, acesse:  
[www.knauf.com](https://www.knauf.com)



**cesse nossas redes sociais:**

Instagram: [@knaufbr](https://www.instagram.com/knaufbr)

Facebook: [/knaufdobrasil](https://www.facebook.com/knaufdobrasil)

LinkedIn: [/knauf-do-brasil](https://www.linkedin.com/company/knauf-do-brasil)

## AQUAPANEL®

AQUAPANEL® é um sistema construtivo tecnologicamente avançado. Por se tratar de um sistema, envolve um processo claro, passo a passo, desde a concepção do projeto até a sua conclusão. Os painéis de cimento AQUAPANEL®, seus acessórios e serviços funcionam de forma integrada, garantindo que o seu projeto seja executado conforme o planejado. AQUAPANEL® é uma marca registrada. Reservamo-nos o direito de realizar modificações técnicas. Somente são válidas as instruções impressas vigentes. Nossa garantia limita-se expressamente aos nossos produtos em condições adequadas de uso. As propriedades construtivas, estruturais e físico-construtivas dos sistemas Knauf somente podem ser garantidas mediante o uso exclusivo de componentes do sistema Knauf ou de outros produtos expressamente recomendados pela Knauf. Os consumos de aplicação e as quantidades de fornecimento baseiam-se em dados empíricos, que não são facilmente transferíveis para condições ou aplicações diferentes. Todos os direitos reservados. Qualquer modificação, reimpressão ou reprodução, ainda que parcial, requer a autorização expressa da Knauf Aquapanel GmbH & Co. KG, Zur Helle 11, 58638 Iserlohn, Alemanha.