

## Knauf Primário de placa Aquapanel®

Emulsão sintética para aderência máxima

Ficha de produto

10/2025



### Descrição do produto

O primário de placa Aquapanel® é uma emulsão sintética que permite preparar com primário toda a gama de placas de cimento Aquapanel®:

- Aquapanel® Indoor
- Aquapanel® SkyLite
- Aquapanel® Outdoor

Aumenta a aderência em revestimentos e acabamentos com ladrilhos.

### Propriedades

- Aumenta a aderência em revestimentos e acabamentos com ladrilhos.
- Pode ser utilizado em qualquer placa da gama AQUAPANEL®

### Campo de aplicação

Primário para aplicação nas placas Aquapanel® Indoor, SkyLite e Outdoor em sistemas de paredes e tetos interiores ou exteriores, tais como:

- Paredes com placa Aquapanel Indoor.
- Tetos suspensos com placa Aquapanel® SkyLite.
- Tetos suspensos com placa Aquapanel® Outdoor.

## Preparação

O substrato deve estar seco, limpo e livre de pó.

### Armazenamento

- Conservar em local fresco e seco, ao abrigo do gelo e da luz solar direta.
- Tempo de armazenamento de 18 meses em embalagens fechadas.

## Método de trabalho

### Preparação

O primário de placa Aquapanel® deve ser dissolvido com água.

A relação é de 2 litros de água/1 kg de primário Aquapanel.

### Aplicação

Aplicar com rolo ou pincel e deixar secar. As baixas temperaturas ou a humidade elevada podem aumentar os tempos de secagem indicados. Limpar as ferramentas e o equipamento imediatamente após a utilização com água limpa.

As superfícies que tenham sido inadvertidamente afetadas pelo primário de placa Aquapanel® devem ser limpas com água limpa. Se o primário de placa Aquapanel® já estiver seco, só é possível removê-lo mecanicamente (por exemplo, com uma espátula).

### Tempo de aplicação

Aprox. 1 minuto/m<sup>2</sup>

### Temperatura de trabalho

Não utilizar este produto a temperaturas inferiores a +5 °C.

## Dados técnicos

Características			
Substrato	Dissolução (Primário Aquapanel®/Água)	Consumo/m <sup>2</sup>	Tempo de secagem (a 23 °C e 50% de humidade rel.)
Placa Aquapanel® Indoor, Outdoor (tetos exteriores), SkyLite	1:2	40 - 60 g	aprox. 12 horas

## Fornecimento

Descrição	Embalagem	Código
Knauf Primário de Placa Aquapanel®	Balde 2,5 kg	73789
	Balde 15 kg	49279

### Knauf Ibérica

Avda. de Burgos, 114 Planta 6.<sup>a</sup>  
28050 Madrid  
Espanha

### Telefone

+34 900 106 114

[www.knauf.com](http://www.knauf.com)

Todos os direitos reservados. É proibida a reprodução total ou parcial sem a autorização da Knauf GmbH Sucursal em Espanha. Garantimos a qualidade dos nossos produtos. As informações técnicas, físicas e demais propriedades mencionadas nesta ficha técnica são resultado da nossa experiência utilizando sistemas Knauf e todos os seus componentes formam um sistema integral. As informações de consumo, quantidades e forma de trabalho provêm da nossa experiência de montagem, mas encontram-se sujeitas a variações que podem ter origem em diferentes técnicas de montagem. Pelas dificuldades inerentes, não foi possível ter em conta todas as normas de construção, regras, decretos e demais documentos escritos que possam afetar o sistema. Qualquer alteração nas condições de montagem, utilização de outro tipo de materiais ou variação das condições sob as quais foi ensaiado o sistema pode alterar o seu comportamento e neste caso a Knauf não se responsabiliza pelo resultado em consequência do mesmo. A documentação técnica encontra-se em constante atualização, será sempre necessário consultar a última versão através da nossa página web. As características de construção, propriedades estáticas e físicas dos sistemas Knauf somente podem ser conseguidas e garantidas utilizando materiais comercializados pela Knauf e seguindo as indicações de montagem das nossas fichas técnicas.