



AQUAPANEL®

07/2020

## **Malla Superficial AQUAPANEL®**

Reforzada con revestimiento resistente a los álcalis.



## Descripción

La Malla Superficial AQUAPANEL® es un material de fibra de vidrio resistente a los álcalis. Se utiliza para reforzar el Mortero Superficial Gris AQUAPANEL® Outdoor, Mortero Superficial Blanco AQUAPANEL® Outdoor y el Mortero de Juntas y Superficial Blanco AQUAPANEL® Indoor.

## Datos técnicos

Peso/unidad área	aprox. 160 g/m <sup>2</sup>
Tamaño malla	4 x 4 mm
Resistencia al desgarro inicial	aprox. 2200 N/5 cm
Espesor	aprox. 0,5 mm
Ancho	100 cm
Longitud	50 m
Color	azul

## Aplicación

En las paredes exteriores aplique una capa de Mortero Superficial Gris AQUAPANEL® Outdoor con un grosor de 5-7 mm o una capa de Mortero Superficial Blanco AQUAPANEL® Outdoor con un grosor de 4-5 mm y extiéndalo de forma que se logre una superficie plana libre de irregularidades. Coloque las tiras de refuerzo de la Malla Superficial AQUAPANEL®, de aprox. 30 x 50 cm, diagonalmente desde las esquinas de todas las aberturas del edificio. Las tiras deben comenzar directamente desde las esquinas por debajo de la capa de malla de la superficie completa. A continuación, coloque la Malla Superficial AQUAPANEL® sobre toda la superficie, evitando que se formen pliegues y con solapamientos de 10 cm.

En capas de enlucido en exteriores de <1 mm de grosor y para superficies fratasadas, fieltadas o acabados con pintura, se requiere utilizar la Cinta de Refuerzo - 20 cm - AQUAPANEL® sobre las juntas entre placas. En estos casos se puede omitir la Cinta de Juntas - 10 cm - AQUAPANEL®.

Para aplicaciones de cielos exteriores e interiores y aplicaciones de paredes interiores aplique al menos una capa de 3-5 mm de espesor de Mortero de Juntas y Superficial Blanco AQUAPANEL® indoor. Extiéndalo para lograr una superficie plana libre de irregularidades. A continuación, coloque la Malla Superficial AQUAPANEL® sobre toda la superficie, evitando que se formen pliegues, y con solapamientos de 10 cm.

## Rendimiento del material

Aprox. 1,10-1,15 m<sup>2</sup> por m<sup>2</sup> de superficie enlucida.

## Tiempo de trabajo

Pared, aprox. 3-4 minutos/m<sup>2</sup>

Techo, aprox. 4-5 minutos/m<sup>2</sup>

## Método de entrega/almacenamiento

Rollos de 100 cm de ancho x 50 m de largo  
30 rollos/pallet.

Almacenar en un lugar seco y proteger de la humedad.

Código de artículo: 102584