



ADIMESH 55

Malla de fibra de vidrio 5x5

Ligera.

Flexible.

Armado de revocos de mortero, yeso...

Gran resistencia mecánica.

Inalterable a los álcalis.



ARDEX CEMENTO, S.A.

P.I. Pla de Llerona, c/Holanda, 18

T. 93 846 62 52 - F. 93 846 74 38

08520 - LES FRANQUESES DEL VALLES (Barcelona)

www.ardex.es - ardex@ardex.es

Empresa Certificada ISO 9001.

ADIMESH 55

Malla de fibra de vidrio 5x5

Campo de aplicación:

Indicado para el armado del revoco de yeso en el revestimiento de grietas en paredes y en el revoco de mortero para el revestimiento de grietas en muros.

Uniones de estructuras de hormigón con obra de fábrica.

Uniones de hormigón o cerámica con material aislante.

En revestimientos rugosos y rehabilitación de paramentos antiguos.

Propiedades del producto:

Gran resistencia mecánica y alargamiento a la rotura.

Inalterable a los álcalis.

Ligera y flexible.

Modo de empleo:

Las mallas de fibra de vidrio se emplean como refuerzo en puntos singulares de la construcción que acumulan tensiones y pueden provocar fisuras en el revestimiento. Se deben colocar en las juntas estructurales, uniones entre distintos materiales, dinteles, forjados...

La malla debe colocarse en el centro del espesor del revestimiento, ni demasiado cercana al soporte ni a la superficie exterior.

En la unión de distintos materiales, la malla debe cubrir al menos 20 cm de cada uno de ellos.

Se recomiendan solapes de malla de 5 - 10 cm.

Datos técnicos

(a partir de ensayos realizados en nuestro laboratorio según normativa vigente)

Peso:	80 gr/m ² .
Color:	Blanco.
Resistencia Urdimbre:	> 750 N/50 mm.
Resistencia Trama:	> 850 N/50 mm.
Suministro rollos:	50 m.
Ancho:	1 m.

Ardex se hace responsable de la calidad de sus productos. Las recomendaciones de aplicación aquí expresadas se basan en pruebas y experiencias prácticas.

Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ella excluiría nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación. Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos contacten con el Departamento Técnico. La vigencia de esta ficha técnica tendrá validez hasta la aparición de una nueva edición.

Ardex no se hace responsable del contenido de fichas técnicas recabadas en sitios web de internet otros que no sean el sitio web oficial Ardex (www.ardex.es)
