

Comprobado
con **universidades**

El nuevo mallazo para losas de hormigón.

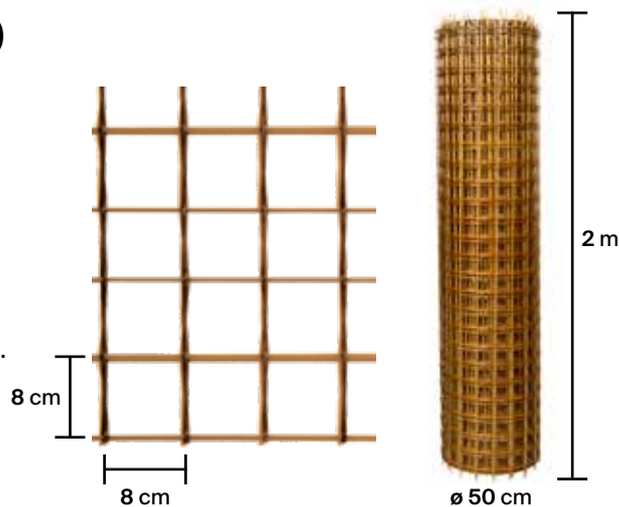
G-Mesh 490, es el mallazo en fibra de vidrio, que junto con los **hormigones** y los **conectores Laterlite**, conforman el sistema completo, rápido de ejecutar, para el refuerzo de cualquier tipo de forjado.



Laterlite
Tus soluciones para la construcción

Características G-Mesh 490

- **Dimensiones de la malla:** 8 x 8 cm.
- **Dimensiones del rollo:** \varnothing 50 x 200 (h) cm.
- **Superficie del rollo:** 40 m² (2 m x 20 m).
- **Peso del rollo:** 22 kg.
- **Tipo:** malla preformada de fibra de vidrio impregnada con resina epoxi resistente a los álcalis.
- **Marcado CE:** EAD340392-00-0104.
- **Embalaje:** palet con 5 rollos (venta también por rollos individuales).



Ventajas del mallazo G-Mesh 490

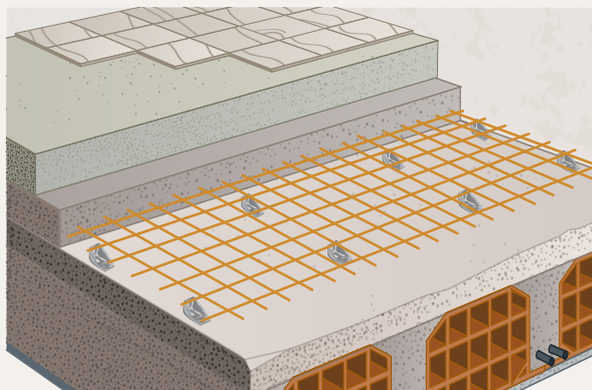
- Eficaz para **reducir el riesgo de fisuración** del hormigón.
- Excelentes **propiedades mecánicas**.
- **Inoxidable y duradero**, puede almacenarse en el exterior.
- **Práctico y ligero** un rollo de 40 m² pesa sólo 22 kg, frente a unos 120 kg del mallazo tradicional.
- **Sostituible** por las mallas más habituales:

Mallazo de acero	G-Mesh 490
\varnothing 5 150x150	→ \varnothing 4 80x80
\varnothing 5 200x200	
\varnothing 6 200x200	
... y mas	



Un mallazo, dos aplicaciones: losas de hormigón y revocos armados.

Losa en Latermix Beton para forjados de hormigón, madera y acero.



Revoco armado - Sistema CRM.

También disponibles:

- G-Mesh 400 (80x120);
- G-Mesh 1000 (40x40).

