

## RETI

Armatura in fibra di vetro  
per rivestimenti edilizi

# guttarmatex®

Rete in fibra di vetro apprettata  
**per intonaci**

La rete in fibra di vetro **guttarmatex®** applicata quale armatura degli intonaci evita la formazione di cavillature o microfessurazioni causate da ritiro, piccoli assestamenti e da agenti esterni, ripartendo in modo uniforme le sollecitazioni su tutta la parete trattata.

## VANTAGGI

- Alta resistenza meccanica.
- Appretto antialcalino.
- Durevole nel tempo.
- Disponibile in due diverse grammature:
  - 75 grammi, idonea per rasature sottili;
  - 110 grammi, per intonaci in spessore;
- Posa agevole.



**guita®**

### guttarmatex® 75



L'impiego della rete in fibra di vetro **guttarmatex® 75** è indicato per eliminare la formazione di cavillature e micro fessurazioni nelle rasature a base cementizia e/o soggette a fenomeni

## guttarmatex®

### Dati tecnici

Caratteristiche	Rete in fibra di vetro apprettata
Composizione	Rete greggia 100% fibra di vetro
Peso rete apprettata	75 (±3%) gr/m <sup>2</sup>
Dimensione maglia	4 x 5 mm
Appretto	Antialcalino
Resist. traz. long. - trasv.	800 N/50 mm - 1000 N/50 mm
Tipologia maglia	Intrecciata
Dimensione rotoli	1 x 50 m
Bancale da	48 rotoli

di ritiro.  
**Consigli per la posa**  
Posare **guttarmatex® 75** sulla malta ancora fresca stendendola dall'alto verso il basso, annegandola nella

malta con l'aiuto di un frattazzo o di una spatola, sovrapponendola di almeno 10 cm.

### guttarmatex® 110



L'utilizzo della rete in fibra di vetro **guttarmatex® 110** per intonaci in spessore sia interni che esterni, limita la formazione di fessurazioni causate dagli assestamenti di materiali di diversa natura (mattoni, blocchi al-

### Dati tecnici

Caratteristiche	Rete in fibra di vetro apprettata
Composizione	Rete greggia 100% fibra di vetro
Peso rete apprettata	110 (±3%) gr/m <sup>2</sup>
Dimensione maglia	10 x 10 mm
Appretto	Antialcalino
Resist. traz. long. - trasv.	1000 N/50 mm - 1200 N/50 mm
Tipologia maglia	Intrecciata
Dimensione rotoli	1 x 50 m
Bancale da	24 rotoli

leggeriti o prefabbricati), dai differenti coefficienti di dilatazione termica dei supporti e dai fenomeni di ritiro.

**Consigli per la posa**  
Posare **guttarmatex® 110** sulla mal-

ta ancora fresca stendendola dall'alto verso il basso, annegandola nella malta con l'aiuto di un frattazzo o di una spatola, sovrapponendola di almeno 10 cm.

