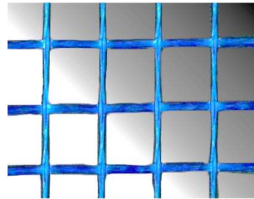




TDyn Rete tessile di rinforzo WL-LL 295

Art.-Nr. 023-03-01-3210

- **armatura**
- **universalmente applicabile**
- **Alto allungamento a rottura**
- **alta resistenza allo strappo**



Forma di consegna:
Consumo:

Rotolo
circa. 130 g/m²

Arete di applicazione:

La rete tessile di rinforzo è resistente allo spostamento, altamente resistente agli alcali, resistente all'alcool, impermeabile e rifinibile. Può essere usato all'interno e all'esterno.

Dati Tecnici:

Peso final: 130 g/m² / +/- 5% /
DIN EN 12127

Colore: bianco o blu

Strato di finitura: 24 g/m² / +/-5% /
DIN EN 12127

Dimensioni delle
maglie trasparenti: 10 x 10 mm

Resistenza alla
trazione: 1950 N/5 cm

Tipo di
rivestimento: SBR – Latex

Allungamento: 3,8 %

Spessore: 1 mm

Rilegatura: Leno / DIN 61101-1

Conservazione: asciutto, Osservate
le radiazioni UV