

# Art. 284212

## HTC 25/25-40



- Material, längs: Carbon 24K-umwirkt / Dichte:  $1,78 \text{ g/cm}^3$
- Material, quer: Carbon 24K / Dichte:  $1,78 \text{ g/cm}^3$
- Bindefaden: PES 167 dtex
- Gewicht: ca.  $118 \text{ g/m}^2$       nicht beschichtet  
ca.  $140 \text{ g/m}^2$       beschichtet

- Anzahl Fäden pro Meter  
längs: 34  
quer: 35
- Bewehrungsquerschnitt pro Meter  
längs:  $31,0 \text{ mm}^2$   
quer:  $31,5 \text{ mm}^2$

### ■ Prüfwerte in Anlehnung an DIN EN ISO 3341

#### □ Zugfestigkeit

längs:  $2432 \text{ N/mm}^2$  /  $75,4 \text{ kN/m}$   
quer:  $2801 \text{ N/mm}^2$  /  $88,2 \text{ kN/m}$

#### □ Dehnung

längs: 1,47%  
quer: 1,34%

- Beschichtung: Acrylate / Einsatzbereich bis 40 Grad Celsius

- Gitteröffnung:  
längs: 27 mm  
quer: 27 mm

- Arbeitsbreite: 300 cm
- Arbeitslänge: nach Wunsch

