

## **Art. RETEX LUX h.cm 220**

### **CARATTERISTICHE TECNICHE CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – TECHNICAL CHARACTERISTICS TECHNISCHE DATEN**

Costruzione Weave	(UNI EN 1049/2)	Ordito Warp Trama Weft	fili / cm Yarns/cm	6,10 5,10
Tessuto Fabric weight	(UNI 9213/3)		gr/mq2	565
Carico di rottura Braking Load	(UNIEN ISO 1421)	Ordito Warp Trama Weft	kg/5 cm	260 225
Allungamento alla rottura Elongation at break (UNI EN ISO 1421)		Ordito Warp Trama Weft		19% 14%
Carico di snervamento Load at enervation		Ordito Warp Trama Weft	kg/5 cm	50 55
Anima filato Yarm core		PES		
Titolo Titre		PES		dtex 1100
Percentuale componenti Percentage component		PVC PES		77 % 23 %
Termofissaggio Heat-setting				SI YES

N.B.

-I valori dati sono a titolo indicativo e non possono in alcun caso essere considerati vincolanti.

-Ces valeurs sont données à titre d'indication.Elles ne sont valables que statistiquement.

-The overmentioned dates correspond to average values but cannot be considered as a contract document. Users are kindly requested to check if the material is fit for the model.

-Die angegebenen Daten entsprechen durchschnittlichen Werten es handelt sich nicht um sie verbindliche Datenblatt.Die Eignung unserer Produkte ist vom Verarbeiter selbst zu prüfen.