


PRODUKTSPECIFIKATION PLISSÉVÄV DUBLIN

Komposition:	60% Polyester + 40% Viscose
Vävbredd:	235 cm
Plisseringsbredd:	20 mm +/- 1 mm
Tjocklek väv:	0,24 mm
Totalvikt:	105 g/m ²
Ljusäktethet (Färgäktethet):	≥ 5-7 beroende på färg.

Artikel:	Ljus reflektion	Ljus absorption	Ljus genomsläpp	Värme reflektion	Värme absorption	Värme genomsläpp	UV genomsläpp	G-tot	Öppn. faktor
DUB 9300	3%	90%	7%	21%	48%	31%	10%	0,59	4%
DUB 9301	41%	1%	58%	40%	2%	58%	39%	0,48	8%

Alla värden ovan är mätta på det tätaste stället på väven, EJ på ställen som har en burn-out effekt.

	semitransparent
Enligt EU-guideline lämplig vid arbetsplatser med datorer med referens till max ljusgenomsläpp	Norr (20%) nej Öst (6%) nej Syd (5%) nej Väst (6%) nej
Flamsäkerhet:	Nej
Lämplig i fuktig miljö:	Nej
Pakethöjd 20 veck:	0,9 cm
Kvantitet/kartong:	25m/kartong
Förpackning:	Plissévåven förpackas individuellt med en etikett som är specificerad med följande: <ul style="list-style-type: none"> • Vävqualität • Färg nr • Bredd • Bruttometer • Nettometer • Batch nr Öppnade kartonger förvaras liggande på plant underlag.
Tvättråd:	Avtorkbar med fuktig trasa.
Övrigt:	Rekommenderas att skäras med roterande kniv. Max 40 cm mellan linorna, beroende på system.