

Produktdatenblatt / Product data sheet

Premium PVC 850g/m² – 3D

Trägergewebe (K/S) base fabric (w/f)	(DIN ISO 2076)	1100 dtex
Beschichtungsmaterial coating material		PVC
Dicke thickness	(DIN EN ISO 2286-3)	0,64mm
Flächengewicht total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	850g/m ²
Höchstzugkraft (K/S) tensile strength (w/f)	(DIN EN ISO 1421-1)	2700/2300 N/5 cm
Weiterreißkraft K/S tear resistance (w/f)	(DIN 53363)	280/230 N
Schweißnahthaftung welding adhesion	(IVK 3.13)	100 N/5 cm
Temperaturresistenz temperature resistance	(DIN EN 1876-1)	-30°C - +70°C
Breite width		300cm
Spezialausrüstung special treatment		Beidseitig lackiert, hohe UV-Beständigkeit, Lichtundurchlässig, schwerentflammbar laquering on both sides, high UV resistance, opaque, flame retardant
Farbton color		Weiß, Beige, Grau, Anthrazit white, beige, grey, anthracite

Haftungsausschuss: Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit einer Toleranz von +/- 10%. Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren.

Disclaimer: We reserve modifications of the mentioned values for technical reasons. Values without tolerance statements are values with a tolerance of +/- 10%. The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability.