

# Produktdatenblatt / Product data sheet

## Premium PVC 900g/m<sup>2</sup>

Trägergewebe (K/S) base fabric (w/f)	(DIN ISO 2076)	PES 1100 dtex
Fadendichte K/S pro cm Threads W/F per cm	(DIN ISO 9354)	12/12
Beschichtungsmaterial coating material		PVC
Dicke thickness	(DIN EN ISO 2286-3)	0,75mm
Flächengewicht total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	900g/m <sup>2</sup>
Höchstzugkraft (K/S) tensile strength (w/f)	(DIN EN ISO 1421-1)	4000/4000 N/5 cm
Weiterreißkraft K/S tear resistance (w/f)	(DIN 53363)	600/500 N
Schweißnahthaftung welding adhesion	(IVK 3.13)	> 100 N/5 cm
Temperaturresistenz temperature resistance	(DIN EN 1876-1)	-40°C - +70°C
Brennverhalten flame retardancy	(ISO 3795)	< 100mm/min.
Lichtechtheit light fastness	(ISO 105 B02)	7-8
Breite width		300cm
Spezialausrüstung special treatment		Beidseitig lackiert, hohe UV-Beständigkeit, Schimmelresistent laquering on both sides, high UV resistance, mildew resistant

Farbton (RAL)  
color (RAL)

1014, 3002, 5002, 5013, 6005, 7016, 7035, 7037,  
7038, 8017, 9005, 9006, 9010

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.

01.04.2024