

Produktdatenblatt / Product data sheet

Premium PVC 650g/m² – B1

Trärgewebe (K/S) base fabric (w/f)	(DIN ISO 2076)	1100 dtex
Beschichtungsmaterial coating material		PVC
Dicke thickness	(DIN EN ISO 2286-3)	0,5mm
Flächengewicht total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	650g/m ²
Höchstzugkraft (K/S) tensile strength (w/f)	(DIN EN ISO 1421-1)	2500/2300 N/5 cm
Weiterreißkraft K/S tear resistance (w/f)	(DIN 53363)	250/200 N
Schweißnahthaftung welding adhesion	(IVK 3.13)	100 N/5 cm
Temperaturresistenz temperature resistance	(DIN EN 1876-1)	-40°C - +70°C
Breite width		250cm
Spezialausrüstung special treatment		Beidseitig lackiert, hohe UV-Beständigkeit, laquering on both sides, high UV resistance
Brennverhalten fire behavior	(DIN 4102 1998) (NF P 92 507 2004)	B1 M2
Reaktion auf Feuer reaction to fire		B-s2, d0
Farbton color		RAL9010, RAL7038, RAL7016, RAL9005

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