

vectaplan panama

H5551-xxxx

Trägergewebe base fabric	(DIN ISO 2076)	100% Polyester
Beschichtungsmaterial coating material		PVC
Flächengewicht total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	ca. 900 g/m ² approx. 27 oz/yd ²
Höchstzugkraft (K/S) tensile strength (w/f)	(DIN EN ISO 1421-1)	4.300/4.200 N/5cm 491/480 lbs/inch
Weiterreißfestigkeit (K/S) tear resistance (W/F)	(DIN 53363)	590/550 N 133/124 lbs
Schweißnahthaftung welding adhesion	(IVK 3.13)	ca. 160 N/5cm approx. 18 lbs/inch
Knickbeständigkeit flex resistance	(DIN 53359 A)	mind. 100.000 Knickungen at least 100.000 bends
Kältebeständigkeit cold resistance	(DIN EN1876-1)	-30°C -22°F
Lichtechtheit light fastness	(ISO 105 B02)	7-8
Brennverhalten flame retardancy	(DIN 75200; ISO 3795)	max. 100 mm/min max. 3.9 inch/min
Einsatzmöglichkeit possible application		z. B. LKW Plane e.g. truck tarpaulin

Entspricht den Anforderungen der DIN EN 12641-2
complies with DIN EN 12641-2