

Type 11-48 (1400) HI
grijs



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Weefsel	DIN 60001 / EN ISO 2060	Schering Inslag	Polyester (PES) 1100 dtex Polyester (PES) 1670 dtex
Weeftype	DIN ISO 9354		Panama 3/3
Treksterkte	DIN EN ISO 1421/V1	Schering Inslag	7500 N/50mm 7500 N/50mm
Scheur sterkte	DIN 53363	Schering Inslag	1200 N 1200 N
Afwerking			Beide zijden PVC
Kleur			Grijs
Dikte	DIN EN ISO 2286-3		1,15 mm
Gewicht	DIN EN ISO 2286-2		1400 g/m ²
Hechting	DIN EN ISO 2411		120 N/5 cm
Minimum temperatuur	DIN EN 1876-1		-20 °C
Maximum temperatuur	IVK / Pkt. 5		+70 °C
Lichtechtheid	DIN EN ISO 105 B02		> 6
Knikbestendigheid	DIN 533 59 A		Geen schueren na 100.000 buigingen
Brandgedrag	DIN 75 200 ISO 3795		Brandsnelheid < 100 mm/min
Toepassingsgebieden			Impact doeken, beschermingshoes voor maaimachines, maaidorsers, rotor-cirkelharken en vergelijkbare toepassingen. Volgens norm ISO 17103 en EN 745 voor messnelheden < 90 m/s