

SCANPLAN 5792
СКАНПЛАН 5792
76 mm raidat/ränder/stripes/Streifen

Pohjakangas/ Grundväv/ Base fabric Trägerstoff/ Основа	1100 dtex polyester 1100 дтекс Полиэстер	
Leveys/ Bredd/ Width/ Breite/ Ширина	205 cm	
Kokonaispaino/ Totalvikt/ Total weight Totalgewicht/ Полный вес	550 g/m ²	
Päällyste Beläggning Coating Beschichtung Покрытие	PVC, lakattu, erikois-UV- ja homesuojaus PVC, lackerad, extra UV- och mögelskyddad PVC, lacquered, extra UV, mildew and rot resistant PVC, lackiert, mit extra UV- und Schimmelschutz ПВХ, лакированный, особая устойчивость к ультрафиолету и плесени	
Repimislujuus/ Rivhållfasthet/ Tear strength/ Weiterreissfestigkeit Прочность на разрыв	DIN 53363 DIN 53356	250/225 N 400/400 N
Vetolujuus/ Draghållfasthet Tensile strength/ Reissfestigkeit Прочность на растяжение	EN ISO 1421 DIN 53354	1700/1500 N/5 cm
Tartunta/ Vidhäftning/ Adhesion Haftung/ Адгезия	IVK 3.13	100 N/5 cm
Lämmön-/pakkasenkesto Temperaturbeständighet Temperature resistance/Temperaturbeständigkeit Температурный режим использования	SFS-EN 1876-1	+ 70 °C - - 30 °C
Palosuojaus/Brandskydd Flame retardancy Schwerentflammbarkeit Огнеустойчивость	EN 13501-1 B-s2, d0 EN ISO 11925-2 DIN 4102 B1 BS 7837:1996	

Ilmoitetut arvot ovat tuotannon keskiarvoja. De angivna värdena är genomsnittsvärden från produktion.

Technical data shown are average values from production. Die angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte der Produktion. Все вышеуказанные технические данные являются средними показателями производства.

Kaikki materiaalimme ovat UV- ja homesuojattuja. Alla våra materialer är UV- och mögelskyddade. All our materials are UV, mildew and rot resistant. Alle unsere Materialien sind beständig gegen UV-Strahlen und Schimmel. Все материалы имеют ультрафиолетовую и грибковую устойчивость. 06.11.2015