

# SBK



## SKANPLY EP 200/2 3+0 Supergrip Beige



Antistatisch gemäß EN ISO 284:2012  
( $\leq 3 \times 10^8$  Ohm)



Temperaturbeständigkeit  
-15°/+70° C (kurzfristig -20°/+80° C)



Umgebungstemperatur  
Min/maks: -20°/+50° C. [Mehr erfahren](#)

Spezifikation	
Bruchfestigkeit N/mm	<b>200</b>
Empfohlene max. Bezugskraft N/mm	<b>20</b>
Decken mm	3+0
Qualitäts-Bezeichnung	Y
Gummiqualität Decken	NR/SBR – supergrip profil
Gummiqualität Kern	SBR
Farbe	Beige
Anzahl Gewebeeinlagen	2
Gewebe Typ	EP100
Kette	Polyester
Schuss	Polyamid
Dehnung max. %	1,5
Gesamtstärke ca. mm	6,7
Gewicht kg/m <sup>2</sup> ca.	5,0
Min. Trommel Ø 60-100% Ausnutzung	250
Min. Trommel Ø 30-60% Ausnutzung	200
Min. Trommel Ø < 30% Ausnutzung	160
Kleiner Trommeln	Fragen Sie uns bitte an

### Skandinavisk Båndkompagni A/S

Birkegårdsvej 34A • DK 8361 Hasselager • Tel. +45 8734 7080 • info@sbk-belt.dk www.sbk-belt.dk

Änderungen vorbehalten.