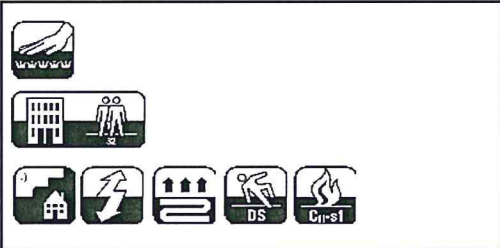


Herstellungsverfahren	getuftet, 5/64" Teilung
Polmaterial	100% Polyamid (Antron)
Noppenzahl / m ²	281.000
Färbeverfahren	Stückfärbung
Trägermaterial	Synthetik
Rückenausrüstung	Textilrücken
Polgewicht ca.	1.700 g/m ²
Gesamtgewicht ca.	2.500 g/m ²
Polhöhe ca.	7,8 mm
Gesamthöhe ca.	10,1 mm
Lieferbreite	400 cm
Eignung	 <p>1) im Wohnbereich</p> <p>antron. <i>@</i> FÜR ALLERGIKER GEEIGNET SCHÄDSTOFF GEPROBT</p>
Farbechtheit / Lichtechtheit	ISO 105-B02: 5
Reibechtheit nass / trocken	ISO 105-X12: 4 - 5
Wasserechtheit	ISO 105-E01: 4 - 5
Fußbodenheizung / Wärmedurchlasswiderstand	ISO 8302: 0,15 m ² K/W
Brennverhalten	schwer entflammbar
Brennklasse	EN 13501-01: Cf1-s1
Trittschalldämmung	ca. 25 dB
Schallabsorbtionsgrad	

Technische Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor.