

**DERBY AL****Produktbeschreibung:**

Art: Ableitfähiger, elastischer Bodenbelag gemäß EN 649, mit feiner, mehrfarbiger, richtungsorientierter Musterung. Oberfläche PUR-vergütet.

**Lieferform:**

Dicke: 2,0 mm  
 Fliesen: 610 x 610 mm  
 Karton: 14 Fliesen = 5,21 m<sup>2</sup>  
 Bahnen: 200 cm breit, 15 lfd. m (30 m<sup>2</sup>)

**Artikel:**

	<u>Fliesen</u>	<u>Bahnen</u>
elfenbein	970 F	970 B
beige	971 F	971 B
blau	974 F	974 B
silbergrau	975 F	975 B

**Technische Daten:**

Flächengewicht EN 430: ca. 3.300 g/m<sup>2</sup>  
 Resteindruck EN 433: ≤ 0,1 mm  
 Maßänderung EN 434: ≤ 0,4 %  
 Lichtechtheit ISO 105-B02: ≥ 6  
 Elektrisches Verhalten EN 14041: elektrostatisch ableitend und antistatisch  
 Durchgangswiderstand EN 1081: < 10<sup>8</sup> Ohm  
 Aufladungsspannung Begehtest EN 1815: ≤ 2 kV  
 Standortübergangswiderstand VDE 0100: > 5 x 10<sup>4</sup> Ohm  
 Trittschallverbesserungsmaß DIN 52210: ca. 4 dB  
 Wärmedurchlasswiderstand DIN 52612: ca. 0,01 m<sup>2</sup> K/W  
 Verschleißgruppe EN 649: P  
 Brandverhalten EN 13501-1: Klasse B<sub>fl</sub>-s1  
 Wassereinwirkung: beständig  
 Chemikalieneinwirkung EN 423: beständig, in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit von aggressiven Chemikalien  
 Stuhlrollenbeanspruchung EN 425: geeignet für Rollen Typ W  
 Gleitwiderstand EN 13893: DS  
 Rutschhemmung DIN 51130: R 9

**Verlegung:****Normal:**

Dispersionsklebstoff nach Herstellervorschrift

**Leitfähig:**

Leitfähiger Dispersionsvorstrich nach Herstellervorschrift  
 Leitfähiger Dispersionsklebstoff nach Herstellervorschrift

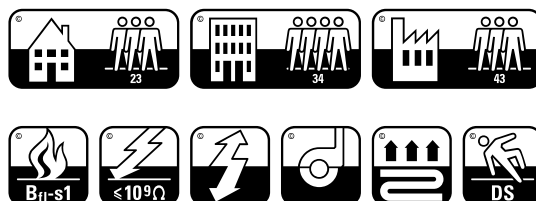
**Reinigung und Pflege:**

Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegehinweise.

**Klassifizierung EN 685:**

CE  
06

EN 14041:06  
1488-CPD-0043



Unter Beibehaltung von Qualitäts- und Gebrauchseigenschaften sind technische Änderungen möglich.

**DUNLOPLAN OBJEKT GmbH, Zum Wartturm 9, 63571 Gelnhausen, Telefon: 0049 6051 88778-0**