

<b>CONSTRUCTION</b>	Tufting 1/12" i-tuft
<b>STRUCTURE</b>	Tufté 1/12" i-tuft
<b>STRUKTUR</b>	Getuftet 1/12" i-tuft
<b>STRUCTUUR</b>	Getuft 1/12" i-tuft
<b>PILE MATERIAL</b>	100% PA solution dyed
<b>COMPOSITION DU VELOURS</b>	
<b>POLMATERIAL</b>	
<b>POOLMATERIAAL</b>	
<b>PRIMARY BACKING</b>	Non woven
<b>SUPPORT</b>	Non tissé
<b>TRÄGERMATERIAL</b>	Vlies
<b>TUFTDOEK</b>	Vilt
<b>SECONDARY BACKING</b>	Action Back
<b>DOSSIER</b>	
<b>RÜCKEN</b>	
<b>TAPIJTRUG</b>	
<b>PILE WEIGHT</b>	Ca. 720 gr/m <sup>2</sup>
<b>POIDS DU VELOURS</b>	
<b>POLEINSATZGEWICHT</b>	
<b>POOLGEWICHT</b>	
<b>TOTAL WEIGHT</b>	Ca. 2.250 gr/m <sup>2</sup>
<b>POIDS TOTAL</b>	
<b>GESAMTGEWICHT</b>	
<b>TOTAAL GEWICHT</b>	
<b>PILE HEIGHT</b>	Ca. 3,2 mm
<b>EPAISSEUR DU VELOURS</b>	
<b>POLHÖHE</b>	
<b>POOLHOOGTE</b>	
<b>TOTAL HEIGHT</b>	Ca. 6,2 mm
<b>EPAISSEUR TOTAL</b>	
<b>GESAMTHÖHE</b>	
<b>TOTALE DIKTE</b>	
<b>TUFT DENSITY</b>	Ca. 235 000/m <sup>2</sup>
<b>NOMBRES DE POINTS</b>	
<b>NOPPENZAHL</b>	
<b>AANTAL PUNTEN</b>	
<b>PILE DENSITY</b>	Ca. 0,140 g/cm <sup>3</sup>
<b>DENSITÉ DU VELOURS</b>	
<b>POLROHDICHTHEIT</b>	
<b>POOLDICHTHEID</b>	
<b>CLASSIFICATION</b>	EN 1307
<b>CLASSEMENT</b>	33 - LC2
<b>KLASSIFIKATION</b>	
<b>CLASSIFICATIE</b>	
<b>CASTOR CHAIR SUITABILITY</b>	EN 985
<b>CHAISE À ROULETTES</b>	A: intensive use
<b>STUHLROLLENEIGNUNG</b>	
<b>ROLSTOELGESCHIKTHEID</b>	
<b>STAIR SUITABILITY</b>	EN 1963
<b>ESCALIERS</b>	A: intensive use
<b>TREPPENEIGNUNG</b>	
<b>TRAPPENGESCHIKTHEID</b>	

**PERMANENTLY ANTISTATIC** ISO 6356  
**ANTISTATIQUE PERMANENT** < 2 kV  
**PERMANENT ANTISTATISCH**  
**PERMANENT ANTISTATISCH**

**IMPACT NOISE RATING** ISO 140-8  
**ISOLATION PHONIQUE** 24 dB ΔLw  
**TRITTSCHALLVERBESSERUNG**  
**GELUIDSISOLATIE**

**SOUND ABSORPTION** ISO 354  
**ABSORPTION PHONIQUE** 0.20 αw  
**SCHALLABSORPTIONSGRAD**  
**GELUIDSABSORPTIE**

**THERMAL RESISTANCE** ISO 8302  
**RÉSISTANCE THERMIQUE** 0.072 m<sup>2</sup> K/W  
**WÄRMEDURCHLASSWIDERSTAND**  
**WARMTEDOORLAATWEERSTAND**

**FASTNESS TO LIGHT** ISO 105-B02  
**SOLIDITÉ A LA LUMIÈRE** ≥ 7  
**LICHTECHTHEIT**  
**LICHTECHTHEID**

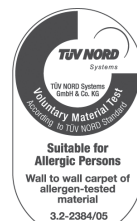
**COLOUR FASTNESS TO WATER** EN ISO 105-E01  
**SOLIDITÉ À L'EAU** ≥ 4-5  
**WASSERRECHTHEIT**  
**WATERECHTHEID**

**RUBBING FASTNESS** EN ISO 105-X12  
**SOLIDITÉ AU FROTTEMENT** ≥ 4  
**REIBECHTHEIT**  
**WRIJFECHTHEID**

**FIRE RESISTANCE** EN 13501-1  
**COMPORTEMENT AU FEU** Cfl-s1  
**BRENNVERHALTEN**  
**BRANDGEDRAG**

**NUMBER OF COLOURS** 5  
**NOMBRES DE COULEURS**  
**ANZAHL FARBEN**  
**AANTAL KLEUREN**

**WIDTH** EN ISO 3018  
**LARGEUR** ca. 400 cm  
**BREITE**  
**BREEDTE**



REG. NR  
**BBF9F1A6**  
[www.pro-dis.info](http://www.pro-dis.info)



EN14041
<b>CE</b>
18
Balta Industries - Kanegem- straat 15 - BE 8700 Tielt
<b>DOP: 1011#1E0ACL</b>
Textile Floor Covering EN1307 Notified body 2401
<a href="http://www.baltamediabank.com">www.baltamediabank.com</a>

# e-rock AB



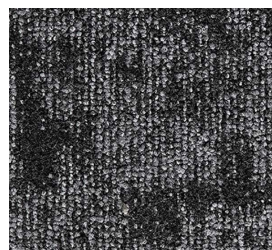
▲ 49



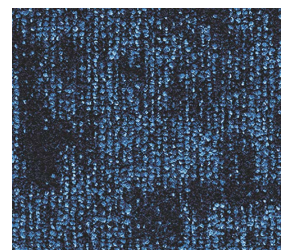
▲ 93



▲ 95



▲ 98



▲ 78

 **arc edition**  
performance flooring