

# e - major <sup>AB</sup>

Tip proces fabricatie Crosetare 1/10" fir buclat

Antistatic permanent ISO 6356  
< 2 kV

Tip material/compozitie 100% PA Solution Dyed

Evaluarea zgomotului de impact ISO 140-8  
24 dB ΔL<sub>w</sub>

Suport principal non woven PP

Absorbția sunetului ISO 354  
0.15 α<sub>w</sub>

Suport secundar Action Back

Rezistența termică ISO 8302  
0.073 m² K/W

Greutate fir Ca. 640 gr/m²

Rezistența culorii la lumina ISO 105-B02  
≥ 7

Greutate totală Ca. 2.050 gr/m²

Rezistența culorii la apă EN ISO 105-E01  
≥ 4-5

Înălțime fir Ca. 2.8 mm

Rezistența la foc EN 13501-1  
Cfl-s1 (if glued)

Înălțime totală Ca. 6 mm

Rezistența la frecare EN ISO 105-X12  
≥ 4

Densitate crosetare Ca. 140.000/m²

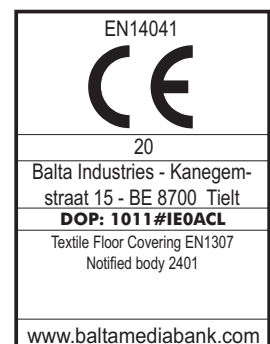
Densitate fir Ca. 0.125 g/cm³

Clasa de trafic EN 1307  
33 - Lc1

Rezi. la scaunul cu roți EN 985  
A: intensive use



www.pro-dis.info



**FROM**<sup>®</sup>



**arc edition**  
performance flooring