

# e - blitz SR

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  
tbc dB ΔLw

Suport principal non woven PP

Absorbția sunetului ISO 354  
tbc αw

Suport secundar Action Back

Rezistența termică ISO 8302  
tbc m² K/W

Greutate fir Ca. 540 gr/m²

Rezistența culorii la lumina ISO 105-B02  
≥ 7

Greutate totală Ca. 1.800 gr/m²

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

Înălțime fir Ca. 3.0 mm

Rezistența la foc EN 13501-1  
Bfl-s1 (if glazed)

Înălțime totală Ca. 5.4 mm

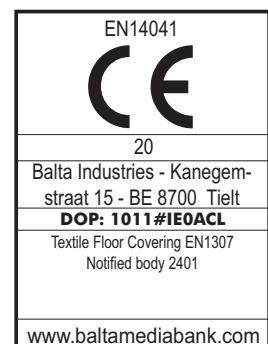
Rezistența la frecare EN ISO 105-X12  
≥ 4

Densitate crosetare Ca. 180.000/m²

Densitate fir Ca. 0.111 g/cm³

Clasa de trafic EN 1307  
33 - Lc1

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



**FROM**<sup>®</sup>



**arc edition**  
performance flooring