

Product definition / Struktura		: tufted loop pile
Guage / Zacieśnienie		: 1/10"
No. Of tufts / Gęstość	ISO 1763	: ± 189.600 m ²
Pile fibre / Skład runa		: 100% polyamide SDN
Pile weight / Gramatura		: 580 g/m ² ± 10%
Pile height / Wysokość runa	ISO 1766	: 3,00mm± 5%
Title backing / Podkład		: PA/PES non-woven - Colback
Total thickness / Wysokość całkowita	ISO 1765	: 5,0mm ± 5%
Total weight / Masa całkowita		: 4.400 g/m ² ± 10%
Tile size / Wymiary płytki		: 50 x 50 / 100 x 25 / 100 x 50 100 x 100 / 100 x 200 cm
Use classification / Klasa użytkowa		: Class 33
Castor chair test / Odporność na kółka	EN 985	: A, continous use
Abrasion / Ścieralność	EN 1963	: pass
Vettermann test / Test Vettermanna	ISO TR 10361 / EN 1471	: pass
Thermal isolation / Izolacja termiczna	ISO 8302	: 0,08 m ² K/W
Dimensional stability / Stabilność wymiarowa	EN 986	: ≤ 0,2 %
Sound absorption / Izolacja hałasu	ISO 140-8	: 24 dB
Luxery / Comfort / Klasa komfortu	EN 1307	: classe 1
Walk on test / Test użytkowania	EN 1815	: ≤ 2 kV
Horizontal electrical resistance / Poziomy opór elektr.	ISO CD 10965	: 3x10 ⁸ Ω
Vertical electrical resistance / Pionowy opór elektr.	ISO CD 10965	: 4x10 ¹⁰ Ω
Static loading / Obciążenie statyczne		: anti-static
Reaction to fire / Trudnozapałność	EN ISO 11925-2 EN ISO 9239-1	: Bfl - s1
Hot metal nut test / Test rozgrzanego metalu	BS 4790	: Low Radius
Light / Odporność kolorów na światło	ISO 105 B02	: > 5
Rubbing, dry / Pranie na sucho	ISO 105 X12	: 5.0
Rubbing, wet / Pranie na mokro	ISO 105 X12	: 5.0
Shampoo / Pranie szamponem	BS 1006	: 5.0
Water / Pranie wodą	ISO 105 E01	: 4.5
Water stains / Odplamiacze	TNO W 6024	: 5.0

