

**WORKSTEP™**  
 Plain


Nazwa kolekcji	
Linia	
Zacieśnienie	
Struktura	
Gęstość tkania	ISO 1763
Skład runa	
Gramatura runa	ISO 8543
Wysokość runa	ISO 1766
Wysokość całkowita	ISO 1765
Podkład główny	
Podkład płytki	
Masa całkowita	ISO 8543
Wymiary płytki	
Liczba m2 w opakowaniu	
Klasa użytkowa	EN 1307
Badanie metodą krzesła na kółkach	EN 985
Ścieralność	ISO 12951
Izolacja termiczna	ISO 8302
Stabilność wymiarowa	EN 986
Izolacja hałasu	ISO 140-8
Poziomy opór elektryczny	ISO CD 10965
Pionowy opór elektryczny	ISO CD 10965
Obciążenie statyczne	
Odporność na ogień	EN ISO 11925-2 EN ISO 9239-1
Odporność kolorów na światło	ISO 105 B02
Pranie na sucho	ISO 105 X12
Pranie na mokro	ISO 105 X12
Pranie szamponem	BS 1006
Pranie wodą	ISO 105 E01
Odplamiacze	TNO W 6024

: Plain
: Basic-line
: 1/10"
: tuftowany, welurowy
: ± 204000 splotów/m2
: 100% nylon barwiony w masie
: 960 g/m2 ± 5%
: 4,2 mm ± 5%
: 6,9 mm ± 5%
: włóknina PA/PES - Colback
: Polyflex
: 4500 g/m2 ± 7,5%
: 50 x 50 cm
: 5m2
: 33
: B, sporadyczne użytkowanie
: wynik pozytywny
: 0,10 m2 K/W
: wynik pozytywny
: 24dB
: 4x10 <sup>7</sup> Ω
: 4x10 <sup>7</sup> Ω
: antystatyczny
: Bfl-s1
: > 5
: 4 - 5
: 4 - 5
: 5.0
: 4 - 5
: 4 - 5



EN 14041:2004