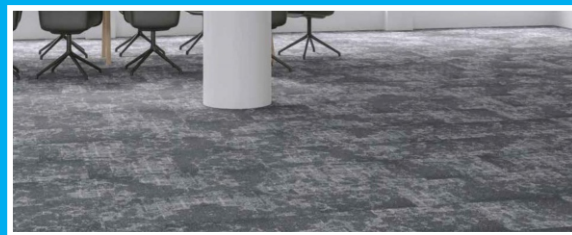


**WORKSTEP™**  
 Urban


|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Nazwa kolekcji                    |                              |
| Linia                             |                              |
| Zacieśnienie                      |                              |
| Struktura                         |                              |
| Gęstość tkania                    | ISO 1763                     |
| Skład runa                        |                              |
| Gramatura runa                    | ISO 8543                     |
| Wysokość runa                     | ISO 1766                     |
| Wysokość całkowita                | ISO 1765                     |
| 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                   |

|                                 |
|---------------------------------|
| : Urban                         |
| : Excite-line                   |
| : 1/10"                         |
| : tuftowany, pętka strukturalna |
| : ± 141 700 splotów/m2          |
| : 100% nylon barwiony w masie   |
| : 710 g/m2 ± 5%                 |
| : 2,00 - 4,00 mm ± 5%           |
| : 6,50 mm ± 5%                  |
| : Polyflex                      |
| : 4800 g/m2 ± 7,5%              |
| : 50 x 50 cm                    |
| : 5m2                           |
| : 33                            |
| : A, nieprzerwane użytkowanie   |
| : wynik pozytywny               |
| : 0,08 m2 K/W                   |
| : wynik pozytywny               |
| : 24dB                          |
| : $3 \times 10^8 \Omega$        |
| : $4 \times 10^{10} \Omega$     |
| : antystatyczny                 |
| : Bfl-s1                        |
| : > 5                           |
| : 4.5                           |
| : 5.0                           |
| : 4.5                           |
| : 4.5                           |
| : 5.0                           |



EN 14041:2004