

# Milliken Carpet

## Karta techniczna wykładzin Nordic Stories

Parametr	Informacja
Konstrukcja	Pętelkowa tuftowana
Wymiary	Płytki 45,7x45,7cm
Skład runa	100% Nylon 6.6 barwiony w masie
Gramatura runa	610g/mkw. (Tectonic), 575g/mkw. (Isograd)
Ciężar całkowity	<b>3900g/mkw. (Tectonic), 3860g/mkw. (Isograd)</b>
Wysokość runa	<b>2-4,5 mm</b>
Wysokość całkowita	<b>9,3 mm (Tectonic), 8,9mm (Isograd)</b>
Gęstość tkania	198 200/mkw.
Podłoże	<b>Elastyczne (pianka poliuretanowa)</b>
Odporność na kółka krzeseł	A, powyżej 2,4 – spełnia wymagania
Sposób układania	Z przesunięciem, monolitycznie, w szachownicę
Gwarancja	12 lat
Gwarancja produkcji	minimum 12 lat
Ekologia	Produkt neutralny pod względem CO2. Certyfikowany w zakresie punktacji <b>LEED (przy nowych projektach wnętrz, przebudowach, nowych budynkach)</b> . 90% zawartości podłoża pochodzi z recyklingu (17% całości produktu). Wykładzina produkowana przy użyciu odnawialnych źródeł energii.

### DANE UŻYTKOWE

palność	BS4790 gorący pręt metalowy ASTM E648 strumień promieniowania EN13501-1:2002	Niski stopień zwęglenia Klasa 1 BFL – s1
Przewodnictwo prądu	DD68 Stroll test	Zdany (Poniżej 2kV)
Kółka krzeseł	DIN54324	A – ciągłe użytkowanie (r > 2.4)
Odporność na zgniatanie	BS4939 statyczna BS4052 dynamiczna	93% regeneracja po 24 godzinach 89% regeneracja po 1000 uderzeń
Izolacyjność akustyczna	BS2750 ISO140/8	31dB
Klasa użytkowa	BS EN 1307	Klasa 4 (33) zakresu użytkowania – do dużych obciążeń