

# STROBE

## SPECYFIKACJA

<b>Typ:</b>	Tufted Loop Pile Tile
<b>Skład runa:</b>	Solution Dyed/ Space Dyed Nylon
<b>Przekrój pikowania:</b>	1/10"
<b>Gęstość taftowania:</b>	180,000/m <sup>2</sup>
<b>Ciężar włókna:</b>	610 g/m <sup>2</sup>
<b>Wysokość włókna:</b>	3.0 mm
<b>Ciężar całkowity:</b>	4350 g/m <sup>2</sup>
<b>Grubość:</b>	6.5 mm
<b>Podłoże:</b>	Bitumiczne
<b>Rozmiar płytki:</b>	50cm x 50cm



**Klasyfikacja zastosowań** 33 - *Heavy Contract*



**Właściwości elektrostatyczne**  
Walking Test BS ISO 6356: < 2Kv



**Odporność na światło (BS EN ISO105-B02):** 6  
**Pocieranie na mokro (BS EN ISO105-E01:E01):** 4-5  
**Pocieranie na sucho (BS EN ISO 105-X12):** 4-5  
**Pranie szamponem na mokro (BS1006:UK-TB):** 4-5



**Palność (BS EN ISO 9239-1, BS EN ISO 11925-2):** Bfl -s1



**Odporność na kółka samonastawne BS EN 985:** 2.9 (nadaje się do użytkowania)

**Produkt objęty jest 10-letnią gwarancją**

## MONTAŻ

Podłoże powinno być czyste, suche i gładkie. Podłogi drewniane należy przykryć sklejką lub innym odpowiednim materiałem w płytce. Płytki Strobe należy układać rotacyjnie zmieniając kierunek płytki o 90°. Płytki Strobe należy klimatyzować przez co najmniej 24 godziny w przewidywanej temperaturze i wilgotności użytkowania obiektu. Instrukcja montażu dostępna jest w Biurze Polyflor Polska Sp. z o.o.

**WAŻNE:** z przyczyn technicznych, tak jak w przypadku wszystkich materiałów tekstylnych, nie jest możliwe dopasowanie odcieni z różnych partii. Zamówienia, których odcienie muszą być dopasowane powinny być składane w jednym terminie. Produkcja może wykazywać odchylenia w stosunku do wzornika.

## KONSERWACJA

W celu uzyskania maksymalnego okresu użytkowania produktu zaleca się wprowadzenie harmonogramu konserwacji od dnia montażu. Konieczne jest regularne odkurzanie odkurzaczem ze szczotką obrotową. Wszelkie rozlane płyny i plamy należy usuwać niezwłocznie. Szczegółowe informacje zamieszczone są w zaleceniach dot. konserwacji i czyszczenia Paragon. Niezmiernie ważnym jest zabezpieczenie wszystkich wewnętrznych wykładzin dywanowych przed zabrudzeniem i wilgocią z zewnątrz poprzez zastosowanie wycieraczek .

