

Tapiflex Stairs



GWARANCJA
10 LAT
YEARS

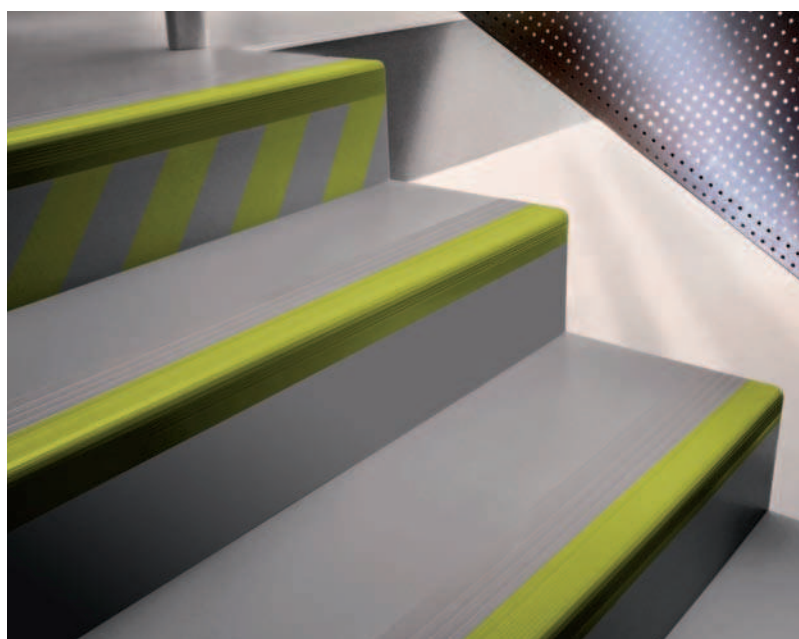
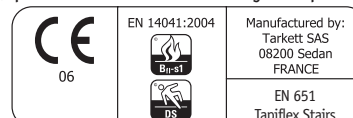
Specjalna wykładzina heterogeniczna przeznaczona do montażu na schodach. Kolekcja wyrazistych 15 kolorów z drobnym wzorem pozwala na swobodne łączenie Tapiflex Stairs z dowolną kolekcją Tapiflex. 1 mm warstwa użytkowa czystego PCW sprawia, że wykładzina jest bardzo wytrzymała na intensywne użytkowanie. Specjalne dodatkowe żłobienie w miejscu, gdzie przypada nosek stopnia, minimalizuje ryzyko poślizgnięć. Zabezpieczenie poliuretanowe TopClean XP PUR umożliwia łatwe utrzymanie w czystości powierzchni wykładziny, natomiast aplikowany w procesie produkcji Sanitized przeciwdziała rozwojowi grzybów i bakterii. Tapiflex Stairs polecany jest na schody w obiektach użyteczności publicznej oraz na ciągi i schody ewakuacyjne dzięki fosforyzującym elementom wykładziny.

Dane techniczne		Tapiflex Stairs
Zabezpieczenie powierzchni		Poliuretan TopClean XP PUR
Klasa użytkowa	EN 685	Klasa 34
Grubość (mm)	EN 428	3,5 mm
Warstwa użytkowa	EN 429	1,0 mm
Waga całkowita	EN 430	3 670 g/m ²
Ścieralność (ubytek grubości)	EN 660-1	Grupa T <= 0,08 mm
Wgniecenie resztkowe	EN 433	<= 0,17 mm
Stabilność wymiarów	EN 434	<= 0,1%
Zabezpieczenie antybakteryjne	EN ISO 846	TAK – Sanitized
Zwijanie pod wpływem ciepła	EN 434	<= 8 mm
Dostarczana w postaci	EN426	Rolka 23 x 1,02 m

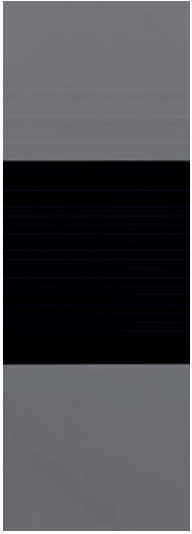
Właściwości elektrostatyczne (napiecie indukowane)	EN 1815	<= 2kV antystatyczna
Absorpcja akustyczna	EN ISO 140-8; ISO 717/2	$\Delta L_{(w)} = 18$ dB
Przewodzenie ciepła	EN 12524	0,05 m ² K/W (ogrz. podłog.)
Właściwości antypoślizgowe	DIN 51130 EN 13893	R10 >= 0,3
Oddziaływanie krzesła na rolkach	EN 425	R/≥ 2,4; odporna
Oddziaływanie nóg mebli	EN 424	Odporna
Klasa ogniotrwałości	EN 13501-1	Bfl s1 na niepalnym podłożu
Trwałość kolorów	EN 105-B02	>= 6
Odporność chemiczna	EN 423	Wysoka odporność

Zastosowanie:

Przeznaczony do układania na schodach w pomieszczeniach i ciągach komunikacyjnych o wysokim natężeniu ruchu i wymagających podwyższonych parametrów akustycznych w obiektach służby zdrowia, domach opieki społecznej, obiektach szkolnych, biurowych, sklepach, powierzchniach handlowych itp.



Uni



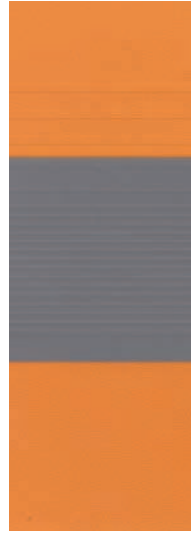
3862 104



3862 105



3862 106 Phospho



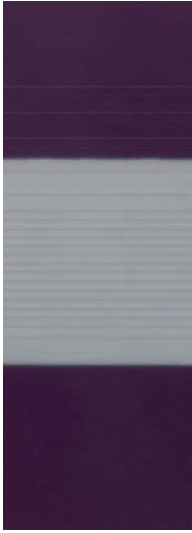
3862 108



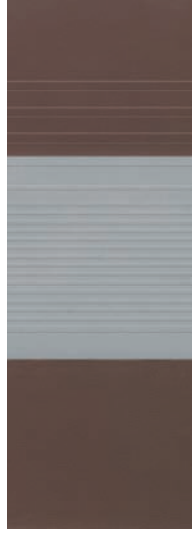
3862 103



3862 107 Phospho



3862 109



3862 110



3862 111

Security



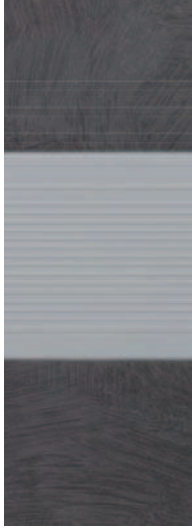
3862 001 Phospho

Concrete

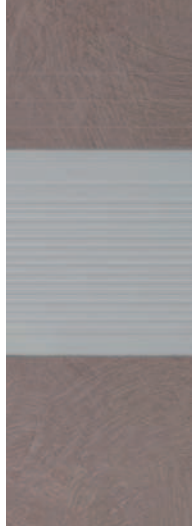


3861 001

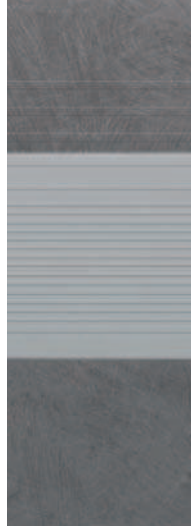
Esquisse



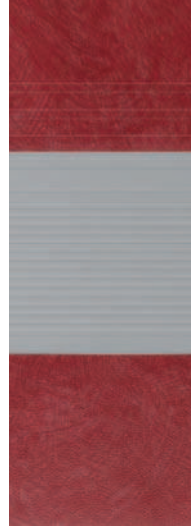
3861 015



3861 017



3861 014



3861 007



3861 002



3861 003

Wood