



Naturelle Dry Back - karta techniczna

Specyfikacja produktu			
Grubość całkowita	EN ISO 24346	✓	3.0 mm
Warstwa użytkowa	EN ISO 24340	✓	0.55 mm
Waga	EN ISO 23997	✓	5300 g/m ²
Wymiary, ilość szt. / karton; ilość m ² / karton	EN ISO 24342	-	Rozmiar: 1227 x 187 mm
			Opakowanie: 18 szt. / 4.13 m ²
Typ	EN ISO 10582	✓	heterogeniczne panele winylowe
Klasa użytkowa	EN ISO 10874	✓	23/33/42
Klasa ogniowa	EN 13501-1 EN ISO 9239-1/ 11925-2 EN 14041: 2004/AC:2006	✓	Bfl-s1 
Antypoślizgowość	DIN 51130 / EN 13893 EN 14041: 2004/AC:2006	✓	R10, DS 
Deklaracja właściwości użytkowych	-	-	TAK
Klasa ścieralności	EN ISO 10582	✓	Grupa T
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	✓	< 0.05 %
Prostokątność i prostoliniowość	EN ISO 24342	✓	< 0.05 mm
Zwijanie się po działaniu ciepła	EN ISO 23999	✓	< 1 mm
Wgniecenia resztkowe	EN ISO 24343-1	✓	0.03 mm
Krzesło na rolkach	ISO 4918	✓	odporne, 25 tys cykli
Giętkość	EN ISO 24344	-	< 20 mm no crack
Trwałość koloru	EN ISO 105-B02	✓	> 6
Odporność chemiczna	EN ISO 26987	✓	Kalsa 0, excellent
Zabezpieczenie powierzchniowe	-	✓	Double UV coating
Opór cieplny	EN ISO 8302	✓	0.06 m ² K/W
Ogrzewanie podłogowe	-	✓	Zalecana max. Temp. 27°C
Emisja formaldehydów	EN 14041: 2004/AC:2006	✓	ok
Zawartość pentachlorofenolu	EN 14041: 2004/AC:2006	✓	ok
Emisja TVOC po 28 dniach	ISO 16000	✓	klasa A+ (report SGS No. CANML1904932301)

