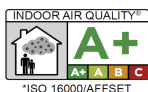


Design Collection - Karta techniczna																																																	
	Norma	Opis			Wynik																																												
Specyfikacja produktu																																																	
Grubość całkowita	EN ISO 24346	2.5 mm	✓	-																																													
Warstwa użytkowa	EN ISO 24340	0.55 mm	✓	-																																													
Waga	EN ISO 23997	4,400 g/m ²	✓	-																																													
Wymiary, ilość szt. / karton, ilość m ² / karton	EN ISO 24342	-	✓		<table border="0"> <tr> <td></td> <td>Grand Class</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Harbor Selection</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gallery Selection</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Woodland Selection</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Nordic Selection</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Master Trend</td> <td>New Square</td> </tr> <tr> <td>Rozmiar:</td> <td>1422.4 x 228.6 mm</td> <td>1219 x 228.6 mm</td> <td>600 x 600 mm</td> </tr> <tr> <td>Opakowanie:</td> <td>10 szt. = 3.25 m²</td> <td>12 szt. = 3.34 m²</td> <td>9 szt. = 3.24 m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Modern Vintage</td> <td>Modern Vintage Chic</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rozmiar:</td> <td>304.8 x 76.2 mm</td> <td>720 x 144 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opakowanie:</td> <td>144 szt. = 3.34 m²</td> <td>32 szt. = 3.32 m²</td> <td></td> </tr> </table>		Grand Class				Harbor Selection				Gallery Selection				Woodland Selection				Nordic Selection					Master Trend	New Square	Rozmiar:	1422.4 x 228.6 mm	1219 x 228.6 mm	600 x 600 mm	Opakowanie:	10 szt. = 3.25 m ²	12 szt. = 3.34 m ²	9 szt. = 3.24 m ²		Modern Vintage	Modern Vintage Chic		Rozmiar:	304.8 x 76.2 mm	720 x 144 mm		Opakowanie:	144 szt. = 3.34 m ²	32 szt. = 3.32 m ²	
	Grand Class																																																
	Harbor Selection																																																
	Gallery Selection																																																
	Woodland Selection																																																
	Nordic Selection																																																
		Master Trend	New Square																																														
Rozmiar:	1422.4 x 228.6 mm	1219 x 228.6 mm	600 x 600 mm																																														
Opakowanie:	10 szt. = 3.25 m ²	12 szt. = 3.34 m ²	9 szt. = 3.24 m ²																																														
	Modern Vintage	Modern Vintage Chic																																															
Rozmiar:	304.8 x 76.2 mm	720 x 144 mm																																															
Opakowanie:	144 szt. = 3.34 m ²	32 szt. = 3.32 m ²																																															
Typ	EN ISO 10582	-	✓		heterogeniczne panele winylowe																																												
Klasa użytkowa	EN ISO 10874	-	✓		22/33/42, 31/34/43																																												
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	-	-	-		No. GFL GD – DoP - 018																																												
Klasa ścieralności	EN ISO 10582	-	✓		Grupa T																																												
Stabilność wymiarowa	EN ISO 23999	< 0.25%	✓		< 0.05 %																																												
Prostokątność i prostoliniowość	EN ISO 24342	< 0.35 mm	✓		< 0.20 mm																																												
Zwijanie się po działaniu ciepła	EN ISO 23999	< 2 mm	✓		0 mm																																												
Wgniecenia resztkowe	EN ISO 24343-1	< 0.1 mm	✓		0.05 mm																																												
Krzesło na rolkach	ISO 4918	25,000 obrotów	✓		Typ W																																												
Giętkość	EN ISO 24344	20 mm no crack	✓		< 10 mm no crack																																												
Zabezpieczenie powierzchniowe	-	-	-		Top Protection Plus, PUR																																												
Trwałość koloru	EN ISO 105-B02	≥ 6	✓		> 6																																												
Odporność chemiczna	EN ISO 26987	-	✓		Klasa 0, excellent																																												
Opór cieplny	EN ISO 8302	-	✓		0.019 m ² K/W																																												
Ogrzewanie podłogowe	-	-	✓		Zalecana max. Temp. 27°C																																												
Emisja formaldehydów	EN 14041: 2004/AC:2006	-	✓																																														
Zawartość pentachlorofenolu	EN 14041: 2004/AC:2006	-	✓																																														
Emisja TVOC po 28 dniach	ISO 16000	-	✓		klasa A+ (ÖTI raport No. 71745)																																												
REACH	(EU) No. 1907/2006	Zgodne	✓		no SVHC (Centexbel raport No. 14.01560.02)																																												



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air interieur, presentant un risque de toxicite par inhalation, sur une echelle allant de A+ (tres faibles emissions) a C (fortes emissions)

