

SOFT MARINE B544

odporny na promienie UV, olejoodporny, z dodatkiem antybakteryjnym i grzybobójczym.

Opis	SOFT MARINE B544 to skóropodobny materiał powlekany PCW nieprzemakalny i odporny na zadrapania. SOFT MARINE zawiera dodatki bakterio i grzybobójcze, skutecznie ograniczające rozprzestrzeniania się MRSA, E.coli oraz innych groźnych dla zdrowia drobnoustrojów. SOFT MARINE jest odporny na płyny fizjologiczne, alkohol, wodę morską oraz środki dezynfekujące zawierające aktywny chlor. Atutami SOFT MARINE są wysoka odporność na warunki atmosferyczne, hydrolizę, rozwój grzybów i ścierania, oraz olejoodporność.			
Zastosowanie	Ze względu na spełnienie wymagań oczekiwanych przez rynek marynistyczny SOFT MARINE B544 jest dedykowany jako tkanina tapicerska mebli w jednostkach pływających oraz tapicerka mebli do miejsc użyteczności publicznej – hotele, restauracje, kawiarnie itp.			
LP	PARAMETRY	JM	WIELKOŚĆ	METODA
1.	Masa powierzchniowa	g/m^2	≥ 640	PN-EN ISO 2286-2 ** Metoda A
2.	Grubość	mm	$\geq 1,0$	PN-EN ISO 2286-3 *
3.	Siła zrywająca • Wzdłuż/Wszerz	$\frac{daN}{5cm}$	$\geq 30/\geq 15$	PN-EN ISO 1421 * Metoda 1
4.	Wytrzymałość na rozdieranie • Wzdłuż/Wszerz	daN	$\geq 2 / \geq 2$	PN-EN ISO 4674-1 * Metoda B
5.	Przyczepność powłoki • Wzdłuż/Wszerz	$\frac{daN}{5cm}$	$\geq 2/\geq 2$	PN-EN ISO 2411 *
6.	Odporność powłoki na ścieranie (metoda MARTINDALE'a)	Cykle	$\geq 80\ 000$	PN-EN ISO 5470-2 *
7.	Konstrukcja wyrobu	Powłoka	PCW	100%
		Nośnik	PES	100%
8.	Standardowa długość nawoju	40 mb		
	Standardowa szerokość:	145 cm		
9.	Kolor: Gama kolorów zgodna z katalogiem produktu. Istnieje możliwość opracowania koloru według np.: katalog RAL, Pantone itp. przy zachowaniu minimalnej ilości zamówienia. Dopuszcza się występowanie różnic w odcieniach w różnych partiach produkcyjnych.			

* bez aklimatyzacji

** bez aklimatyzacji i suszenia

Skład chemiczny	Nie zawiera : FTALANÓW (DEHP, BBP, DBP, DINP, , DNOP i pozostałych)***
	Nie zawiera związków: AZO, PCP, PAH, PBDEs, PBBs***
	Nie zawiera: pierwiastków, o których mowa w normie EN 71-3***

*** dopuszczalna zawartość w ilościach śladowych nieprzekraczających dopuszczalnych norm i przepisów dla zalecanego zastosowania

