


## SKAPOL B570

Dzięki powłoce o charakterze bezftalanowym Skapol B570 spełnia wszelkie wymagania stawiane zasadniczym wyrobom medycznym różnego przeznaczenia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 3 listopada 2004r. oraz spełnia wymagania zawarte w załączniku nr I Dyrektywy Rady 93/42/EWG z dnia 14 czerwca 1993r. dotyczącej wyrobów medycznych, wdrożonej Ustawą z dnia 30 kwietnia 2004r. o wyrobach medycznych (Dz. U. nr 93 z 2004r., poz. 896). Dodatkowym atutem materiału jest jego wodoszczelność.

Materiał Skapol B570 znajduje swoje zastosowanie jako pokrycie nieprzemakalnych materacy szpitalnych, leżanek oraz jako podkład higieniczny.

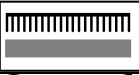





LP	PARAMETRY	JM	WIELKOŚĆ	METODA
1.	Masa powierzchniowa	$g/m^2$	$\geq 300$	PN-EN ISO 2286-2 ** Metoda A
2.	Przemakalność powłoki przy ciśnieniu wody 250 daPa w czasie 5 min	-	nie przemaka	PN-EN ISO 1734*
3.	Przyczepność powłoki - Wzdłuż - Wszerz	$\frac{daN}{5cm}$	$\geq 2$ $\geq 2$	PN-EN ISO 2411 *
4.	Konstrukcja wyrobu	Powłoka	PCW	100 %
		Nośnik	Poliester Bawełna	81 % 19 %
5.	ATESTY / CERTYFIKATY	Atest Higieniczny Oznaczenie ftalanów według procedury M 18 v1.3: 2006 Wyznaczenie zapachu według normy BCh/4/1997 wg SNF 195.651 Atest „Przyjazny dla człowieka” 		
6.	<b>Kolor:</b> 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.			
7.	Standardowa długość nawoju Standardowa szerokość:	50 mb 140 cm		

\* bez aklimatyzacji

\*\* bez aklimatyzacji i suszenia

## Przepis konserwacji materiału B570

<b>Środki dozwolone !!!</b>
<b>Materiał można poddawać dezynfekcji parowej w temp. 121°C w czasie 20minut, min 50 cykli</b>
<b>Pogorszenie właściwości wizualno-estetycznych (typu zmarszczenie powierzchni) nie wpływa na zmianę parametrów użytkowych materiału (właściwości fizyko-mechanicznych)</b>

<b>Informacja</b>	
	Szamponować przy użyciu gąbki zmoczonej w kąpeli wodnej z dodatkiem środka piorącego
	Maksymalna temperatura prania 95°C. Proces łagodny (min 50 cykli)
	Nie chlorować!!! (nie stosować do bielenia związków wydzielających wolny chlor)
	Nie czyścić chemicznie!!!
	Dopuszczalne suszenie w suszarce bębnowej (suszenie w normalnej temperaturze)
	Nie prasować!!! (nie dopuszczać do kontaktu z nagrzanymi powierzchniami np. kaloryfer)