

TKANINY JACHTOWE - SATTLER® NAUTEX

DANE TECHNICZNE

5 lat gwarancji, odporne na pleśń i warunki atmosferyczne								
Cecha	Norma	AKRYL z powłokami ochronnymi TEXgard				Poliester powlekany PCW		
		Yachtmaster Classic Art. 354	Seamaster Art. 341	Valora SPA Art. 330	Spirit Art. 342	Covermaster Art. 697	Covermaster DUO Art. 672	Oceanic Art. 613
Skład	DIN 60 001	PAN włókna barwione w masie	PAN włókna barwione w masie	PAN włókna barwione w masie SPA=Smart Acrylic Performance	PAN włókna barwione w masie / polioester+bawełna	PVC / PES	PVC / PES / PVC	PVC / PES
Gramatura	DIN EN 12127	340 g/m ²	300 g/m ²	275 g/m ²	400 g/m ²	300 g/m ²	420 g/m ²	480 g/m ²
Włókno	EN ISO 2060	plain 1:1 30tex x2	plain 1:1 30tex x2	Stop Rips	crossrips 2:2 30tex x2	plain 1:1 280dtex	plain 1:1 280dtex	plain 1:1 1100dtex
Gęstość tkania	DIN EN 1049-2	30/14,5 /cm	34/19 /cm	34/19 /cm	37/32 /cm	-	-	-
Wytrzymałość na rozrywanie	DIN EN ISO 13934-1	170 / 100 daN/5cm	140 / 100 daN/5cm	120 / 75 daN/5cm	180 / 150 daN/5cm	1500 / 1500 N/5cm	1500 / 1500 N/5cm	2900 / 2600 N/5cm
Wytrzymałość na dalsze rozdzielanie	DIN EN ISO 13937-2	4 daN / 3 daN	3,5 daN / 2,6 daN	-	6 daN / 6 daN	85 N / 85 N	80 N / 80 N	90 N / 90 N
Wysokość słupa wody (wodoszczelność)	DIN EN ISO 811	900 mm	350 mm	> 1000 mm	450 mm	wodoszczelny	wodoszczelny	wodoszczelny
Wodoodporność (spray test)	EN 42 920	klasa 100	klasa 100	klasa 80	klasa 100			
Wodoszczelność	150mm / 48h	OK	OK	OK	OK			
Trwałość koloru	DIN EN ISO 105-B02	min. 7 (biały min. 5)	min. 7 (biały min. 5)	min. 7 (biały min. 5)	min. 7 (biały min. 5)	min. 7	min. 7	min. 7
Paroprzepuszczalność	-	-	-	-	przepuszcza parę	-	-	
Grubość	EN 25084	0,63 mm	0,58 mm	0,70 mm	0,65 mm	0,27 mm	0,30 mm	0,44 mm
Szerokość rolki	-	150 cm	205 cm	170 cm / 260 cm	150 cm	205 cm	205 cm	205 cm
Inne cechy		jednostronnie powlekana akrylem	niewplekana	jednostronnie powlekana IPC=Inelligent PUR Coating	niewplekana	lakierowana akrylem drobnoziarnista struktura powierzchni		
Łączenie		szycie				szycie / zgrzewanie		
Instalacja		lakierem akrylowym do wewnątrz		impregnacją IPC do wewnątrz		lakierowane PCW na zewnątrz		

TKANINY JACHTOWE - SATTLER[®] NAUTEX

DANE TECHNICZNE

-  5 lat gwarancji
-  powłoka TEXgard
-  wodoodporne
-  odporne na pleśń



ZALECENIA OSTRZEŻENIA

- | | | | | | |
|-------------------|---|---|--|---|----------------------------------|
| wietrz regularnie |  |  | nigdy nie składaj i nie przechowuj mokrego |  | unikaj gotowania pod tkaniną |
| czyszć regularnie |  |  | nigdy nie czyść myjką ciśnieniową |  | nigdy nie pierz tkaniny w pralce |

KOLORYSTYKA

- Kolorystyka Sattler dostępna w dziale handlowym Plastics Group lub na stronie internetowej <https://www.plastics.pl/produkty/tkaniny-powlekane/tkaniny-jachtowe-nautex>

SKŁADOWANIE, OBRÓBKA, MONTAŻ

OBRÓBKA

- łączenie szyciem
- łączenie zgrzewaniem
- instalacja stroną impregnowaną do wewnątrz
- tkanina nawinięta na rolce stroną impregnowaną na spodzie
- wymagane wysuszenie przed długim składowaniem