

# POLARIS

Brilliant white

POL-1619

11-4301 TPX



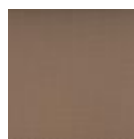
## Brilliant white

POL-1619  
11-4301 TPX



## Gunmetal

POL-1620  
18-5203 TPX



## Sand dollar

POL-1622  
16-1210 TPX



## Ebony

POL-1624  
19-0303 TPX

*Próbki kolorów są orientacyjne i nie stanowią dokładnej repliki rzeczywistych kolorów produktu. W związku z różnicami w ustawieniach monitora i równowadze kolorów, są one jedynie orientacyjne i nie powinny być interpretowane jako dokładny odpowiednik koloru wymienionego produktu. Zalecamy zamówić próbki rzeczywistego materiału przed złożeniem zamówienia.*



SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TEKSTURY:  
Skala: 1:3

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

SEKTOR

MOTORYZACYJNY

- ✓ Przyczepy Kempingowe I Kampery
- ✓ Samochodowy Ogólnie

- ✓ Transport Publiczny
- ✓ Motocykle

## KONTRAKTOWY

- ✓ Służba zdrowia
- ✓ Hotelarstwo
- ✓ Biura
- ✓ Do użytku na zewnątrz
- ✓ Przestrzenie publiczne
- ✓ Mieszkania

## MARYNISTYCZNY

- ✓ Marynistyczny na zewnątrz
- ✓ Marynistyczny wnętrza

### WZÓR:

Figury geometryczne  
Skóry

### SKŁAD:

Wyniowa warstwa wierzchnia

### BACKING

Hi-Loft<sup>2</sup>™

### SZEROKOŚĆ:

137.00 cm

### DŁUGOŚĆ ROLKI:

27.40 m

### CIĘŻAR:

657.00 gr/m<sup>2</sup>

---

## WŁAŚCIWOŚCI OGNIODPORNE <sup>1</sup>

- EU: EN 1021 Part 1 & 2
- US: CAL TB 117-2013, Section E
- IMO FTP 2010 Code MSC.307 (88) Part 8 3.1 & 3.2
- US: FMVSS 302
- ](MED) Dyrektywa w sprawie wyposażenia morskiego (aktualna, ważna wersja)

## WYKOŃCZENIA I OBRÓBKA

- Antibacterial Protection
- >100 000 cykli Martindala (EN ISO 12947:1999 Part 2)
- Pękanie w niskich temperaturach -23°C
- Odporne na pleśń podkład i warstwa wierzchnia
- Odporność na promienie UV XENOTEST DIN 54004/ NTC 1479 - BLUE WOOL SCALE
- QUV: ASTM D-4329/ CFFA-2 c2- Grey Scale / ISO 105 X12-A02
- Odporny na plamy pochodzące z siarczków
- Antystatyczne wykończenie

<sup>1</sup> Niniejszy warunek i wszelkie odpowiednie dane odnoszą się do zwykłego działania we wskazanych specyficznych próbach i nie powinny być interpretowane jako zachowane niniejszego lub jakiegokolwiek innego materiału w rzeczywistych warunkach pożaru.

---

## ZASADY I WARUNKI DOTYCZĄCE PRODUKTU

---

**SPRADLING® HISZPANIA**

Telefon: **+34 938 655 719**

Faks: **+34 938 627 960**

Adres e-mail: **info.es@spradling.group**

**EURO SPRADLING S.L.U.**

Carrer Garbí 3

Poligono industrial de Llevant | Sector C

08213 Polinyà

Barcelona, Hiszpania

**SPRADLING® NIEMCY**

Telefon: **+49 (0)4131 7098 4000**

Faks: **+49 (0)4131 7098 4010**

Adres e-mail: **info.de@spradling.group**

**SPRADLING INTERNATIONAL GmbH**

Stadtkoppel 34

D-21337

Lüneburg, Niemcy

**SPRADLING® WIELKA BRYTANIA**

Telefon: **+44 (0) 1235 812329**

Faks: **+44 (0) 1235 815051**

Adres e-mail: **info.uk@spradling.group**

**SPRADLING UK LTD**

Unit 5, Moorbrook Park

Didcot, Oxfordshire, OX11 7HP

Wielka Brytania.

---

**SPRADLING® USA**    Want to know more about our products in USA?

VISIT SPRADLING USA

