



HITCH®

Starfish

HIT-8965



Starfish
HIT-8965



Putty
HIT-8912



Meteorite
HIT-8901



Java
HIT-8920



Ciruela
HIT-8995



Lava
HIT-8915



Freesia
HIT-8990



Brilliant orange
HIT-8911



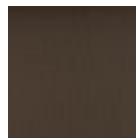
Zest
HIT-8913



Porcelain
HIT-8999



Seashell
HIT-8964



Neutra
HIT-8916



Mahogany
HIT-8953



Lead
HIT-8957



Raisin
HIT-8994



Sunflower
HIT-8909



Tangerine
HIT-8991



Limeade
HIT-8922



Pastel
HIT-8900



Cerulean
HIT-8998

Sapphire
HIT-8914



Alloy
HIT-8960



Iceberg
HIT-8962



Platinum
HIT-8903



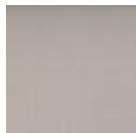
Lakritz
HIT-8988



Indigo
HIT-8918



Avalanche
HIT-8963



Zinc
HIT-8961



Carbon
HIT-8904



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 wewnątrz

WZÓR:

Figury geometryczne
Tkaniny

SKŁAD:

Winyłowa lub karbaminianowa warstwa wierzchnia

BACKING

ULTRA
Hi-Loft^{2™}

PROTECTIVE FINISHES

PERMABLOK^{3®}
ADVANCED VINYL PROTECTION

SZEROKOŚĆ:

137.00 cm

DŁUGOŚĆ ROLKI:

30.00 m

CIĘŻAR:

680.00 gr/m²

WŁAŚCIWOŚCI OGNIODPORNE₁

- EU: EN 1021 Part 1 & 2
- US: CAL TB 117-2013, Section E
- ES: UNE 23.727-90 1R/M.2
- FR: NF P 92-503/M2
- DE: DIN 4102 B2
- IT: UNI 9175 (1987) / UNI 9175/FA1 (1994) Classe 1.IM (UNO I EMME)
- AT: ÖNORM B 3825, Gruppe 1 - Schwerbrennbares Verhalten
- AT: ÖNORM A 3800 Teil 1, Qualmbildungsklasse Q1 - schwachqualmend
- IMO FTP 2010 Code MSC.307 (88) Part 8 3.1 & 3.2
- US: FMVSS 302
- US: FAR 25/853
-](MED) Dyrektywa w sprawie wyposażenia morskiego (aktualna, ważna wersja)
- ECE R118.02 (replaces Directive 95/28/CE) Annexes 6, 7 & 8
- EN 71-2:2006+A1:2007 - Bezpieczeństwo zabawek - część 2: Palność

WYKOŃCZENIA I OBRÓBKA

- Antibacterial Protection
- PERMABLOK^{3®}
- Wykończenie chroniące przed plamami
- >100 000 cykli Martindala (EN ISO 12947:1999 Part 2)
- Pęknięcie w niskich temperaturach -23°C
- Odporne na pleśń podkład i warstwa wierzchnia
- Odporność na promienie UV XENOTEST DIN 54004/ NTC 1479 - BLUE WOOL SCALE
- EN 71-3 bezpieczeństwo zabawek (migracja określonych pierwiastków)
- Odporny na plamy pochodzące z siarczków
- Antystatyczne wykończenie

1 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

