



DIAMANTE

Lava

DIA-6609

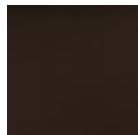
18-1449 TPX



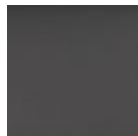
Lava
DIA-6609
18-1449 TPX



Honey
DIA-6604
17-1320 TPX



Espresso
DIA-6613
19-1118 TPX



Mercury
DIA-6622



Olive
DIA-6616
18-0435 TPX



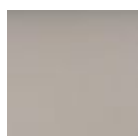
Vintage
DIA-6623



Indigo
DIA-6618
19-3920 TPX



Carbon
DIA-6615
19-0000 TPX



Snow
DIA-6601
13-0000 TPX



Sunset
DIA-6607
17-1340 TPX



Otoño
DIA-6619
17-1319 TPX



Tonic
DIA-6621



Sage
DIA-6605
17-0610 TPX



Meteor
DIA-6614
19-3803 TPX



Regatta
DIA-6611
19-4127 TPX



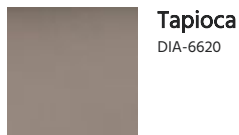
Pepper
DIA-6624



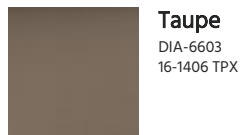
Polar
DIA-6600



Ivory
DIA-6602
14-1107 TPX



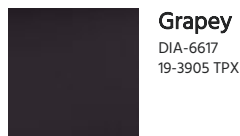
Tapioca
DIA-6620



Taupe
DIA-6603
16-1406 TPX



Mulberry
DIA-6610
19-1718 TPX



Grapey
DIA-6617
19-3905 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
- ✓ Przestrzeń publiczną
- ✓ Mieszkania

MARYNISTYCZNY

- ✓ Marynistyczny na zewnątrz
- ✓ Marynistyczny wewnątrz

WZÓR:

Figury geometryczne
Tkaniny

SKŁAD:

Wyniowa 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 OGNIODPORNE ¹

- 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
- J(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

Polígono 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

