

VIDAR 4

KVADRAT / RAF SIMONS



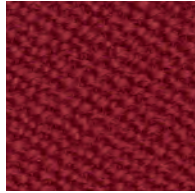
693



582



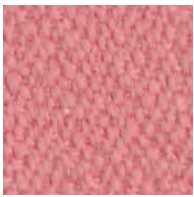
542



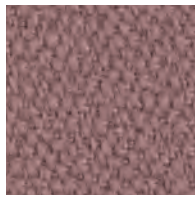
556



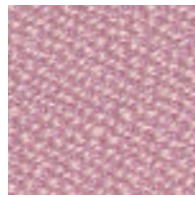
653



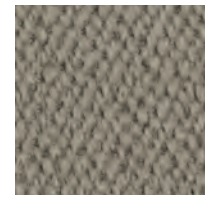
622



633



526



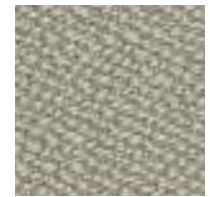
222



1880



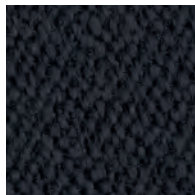
106



146



152



182



333



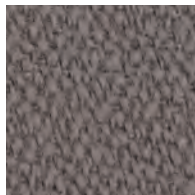
323



363



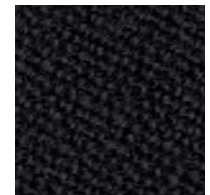
133



143

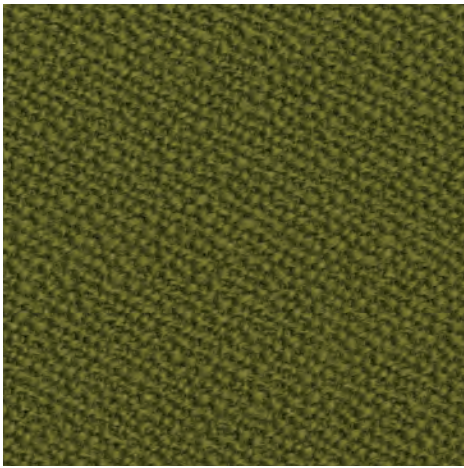


353

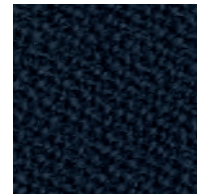


386

VIDAR 4



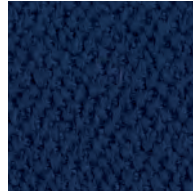
956



786



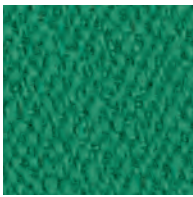
554



772



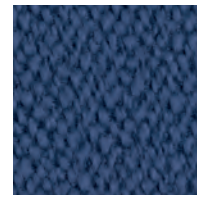
733



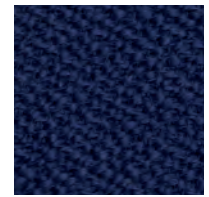
932



972



743



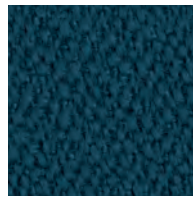
676



943



1062



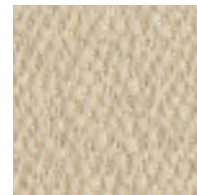
872



656



913



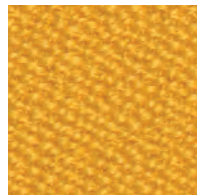
1511



123



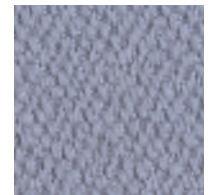
472



456



443



723

VIDAR 4

RAF SIMONS AND FANNY ARONSEN

DK

Anvendelse

Kontorer, hoteller, institutioner, private indretninger. Stor slidstyrke.

Beskrivelse

94% nyuld. 6% nylon. Bredde ca. 140 cm. Vægt ca. 770 g/lbm. Garnfarvet. Ilyse farver kan fremmede fibre forekomme. Nuanceforskel kan forekomme.

Ægkant ↓

Slidstyrke: Ca. 100.000 slidbevægelser efter Martindale metoden ENISO 12947. **Lysægthed (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 4. Gnidægthed (ISO) tør 3-5, våd 3-5. Flammesikring:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 med flammesikring, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NFD 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 med flammesikring, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (Kopi af testrapport kan rekvireres).

Vedligeholdelse

Se ISO symboler. Desinfektion, se kvadrat.dk.

UK/US

Application

Offices, hotels, institutions, domestic use. Great durability.

Description

94% new wool. 6% nylon. Width app. 55 inches (140 cm). Weight app. 770 g/lin.m, 24.8 oz/ly. Yarn dyed. Foreign fibres may occur in light colours. Colour differences may occur.

Selvedge/Direction ↓

Abrasion: App. 100,000 rubs acc. to the Martindale method ENISO 12947. **Lightfastness (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 4. Fastness to rubbing (ISO) dry 3-5, wet 3-5. Flame resistance:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 with treatment, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NF D 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 with treatment, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (Copy of test report available).

Care

Please see the ISO symbols. Disinfection, see kvadrat.dk.

DE

Anwendungsbereich

Büros, Hotels, Objectbereich, privaten Wohnbereich, Hohe Strapazierfähigkeit.

Beschreibung

94% Schurwolle, 6% Nylon. Breite ca. 140 cm. Gewicht ca. 770 g/m. Garngefärbt. In hellen Farben können Fremdfasern vorkommen. Farbunterschiede können vorkommen.

Webkante ↓

Scheuerfestigkeit: Ca. 100.000 Scheuerhübe gemäss der Martindale Methode EN ISO 12947. **Lichtechtheit (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 4. Reibechtheit (ISO) trocken 3-5, nass 3-5. Flammschutz:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 mit Ausrüstung, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NF D 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 mit Ausrüstung, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (Testbericht verfügbar).

Pflege

Siehe ISO Pflegesymbole. Desinfektion, siehe kvadrat.dk.

NL

Toepassing

Kantoren, hotels, instellingen, de privéfeer. Uitstekende slijtvastheid.

Omschrijving

94% scheerwol. 6% nylon. Breedte ca. 140 cm. Gewicht ca. 770 gr/str. m. Garengerfd. Afwijkende vezels kunnen voorkomen in lichte kleuren. Kleurverschillen kunnen optreden.

Zelfkant ↓

Slijtvastheid: Ca. 100.000 toeren Martindale ENISO 12947. **Lichtechtheid (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 4. Wrijfechtheid (ISO) droge 3-5, natte 3-5. Brandwerendheid:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 met behandeling, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NFD 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 met behandeling, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (Op aanvraag sturen wij u graag een kopie van het testrapport toe).

Onderhoud

Zie de ISO symbolen. Desinfectie, kvadrat.dk.

FR

Domaine d'utilisation

Tissu d'ameublement pour aménagement privé et public. Grande résistance.

Description

94% laine vierge. 6% nylon. Largeur env. 140 cm. Poids env. 770 g/m lg. Teinture sur fil. Dans les couleurs claires, présence de fibres étrangères. Ecartes des coloris possibles.

Lisière ↓

Résistance à l'abrasion: Env. 100,000 révolutions selon le procédé Martindale ENISO 12947. **Résistance à la lumière (ISO) 5-7. Boulochage (EN ISO) 4. Résistance au frottement (ISO) sec 3-5, mouillé 3-5. Normes au feu:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 avec traitement, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NF D 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 avec traitement, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (La copie du compte rendu des tests est disponible sur demande).

Entretien

Voir les symboles ISO. Désinfection, voir kvadrat.dk.

IT

Destinazione d'uso

Rivestimenti per imbottiti, casa e contract. Alta resistenza all'abrasione.

Caratteristiche

94% lana vergine. 6% nylon. Altezza circa 140 cm. Peso circa 770 gr/mtl. Tinto in filo. Nei colori chiari possono essere presenti fibre di tonalità scure. Possibili differenze per colore.

Cimosa ↓

Abrasion: Circa 100.000 cicli/metodo Martindale EN 12947. **Resistenza alla luce (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 4. Resistenza allo sfregamento (ISO) condizione a secco 3-5, condizione umido 3-5. Ignifugazione:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 se trattato ignifugo, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NF D 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 se trattato ignifugo, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (Disponibile copia del test).

Manutenzione

Per favore seguire simboli ISO. Per disinfettare, vedi il sito kvadrat.dk.

ES

Aplicación

Adecuado para el uso en oficinas, hoteles, instituciones y hogares. Gran resistencia al desgaste.

Descripción

94% lana virgen. 6% nilón. Anchura aprox. 140 cm. Peso aprox. 770 gr/ml. Teñido en hilo. En los colores claros puede haber fibras de otro color. Posibles variaciones de color.

Filo ↓

Resistencia al desgaste: Aprox. 100.000 ciclos según el método Martindale ENISO 12947. **Resistencia a la luz (ISO) 5-7. Relleno (EN ISO) 4. Solidez al frotamiento (ISO) seco 3-5, mojado 3-5. Resistencia al fuego:** AS/NZS 3837 Class 2, BS 5852 Crib 5 con tratamiento, BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NF D 60 013, NFPA 260, SN 198 898 5.3 con tratamiento, UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (Copia del informe de ensayos disponible).

Mantenimiento

Consulte los símbolos ISO. Desinfección, visita kvadrat.dk.

JP

用途

オフィス、ホテル、各種施設、住宅インテリア。耐摩耗性大。

詳細

ニューウール 94%。ポリアミド 6%。幅：140cm。重量：1mあたり約 770 gr。先染め。明色の場合異質繊維が混在する場合あり。色に多少の違いが生じる場合があります。

セルビッチ ↓

磨耗: マーチンデール法により摩擦運動約 100,000 回。ENISO 12947. **耐光性:** (ISO) 5-7. **ピリング (EN ISO) 4. 摩擦保証 (ISO) 乾燥状態 3-5. 濡れた状態 3-5. 防炎性:** AS/NZS 3837 Class 2. 特殊耐炎処理を行うことにより、BS 5852 Crib 5 に到達可能。BS 5852 Part 1. EN 1021-1/2. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. 特殊耐炎処理を行うことにより、SN 198 898 5.3 に到達可能。UNI 9175 11M. US Cal. Bull. 117-2013. (認定書類のご用意あり。)

お手入れ

ISOシンボル参照。消毒について?kvadrat.dkまで参照ください。

CN

适用范围

办公室, 宾馆酒店, 公共设施, 居家使用。耐耗性大。

成分

94%新羊毛, 6%尼龙。幅宽约55英寸(140 cm)。重量约770克/延米。纱线染色面料。浅色面料可能会外来纤维。颜色可能稍有色差。

织边方向 ↓

马丁代尔法约100,000转。ENISO 12947. **光照色牢度 (ISO) 5-7. 起毛起球 (EN ISO) 4. 摩擦色牢度 (ISO) 干燥3-5. 湿3-5. 阻燃性:** AS/NZS 3837 Class 2. 特别耐火处理时BS 5852 Crib 5可以满足。BS 5852 Part 1, EN 1021-1/2, IMO FTP Code 2010:Part 8, NF D 60 013, NFPA 260. 特别耐火处理时SN 198 898 5.3可以满足。UNI 9175 11M, US Cal. Bull. 117-2013. (可提供测试报告副本)。

维护

请参照ISO标志。消毒请参阅kvadrat.dk。



10 year warranty



Quality and environmental system accreditation according to ISO 9001 and ISO 14001.

* ACT® Registered Certification Marks

* Abrasion test results exceeding ACT performance guidelines are not an indicator of product lifespan. Multiple factors affect fabric durability and appearance retention.

EU Ecolabel: Encouraging the use of sustainable fibres, Durable and high quality, Hazardous substances restricted, Contact and further information kvadrat.dk



US contact info: 1-800-620-9309