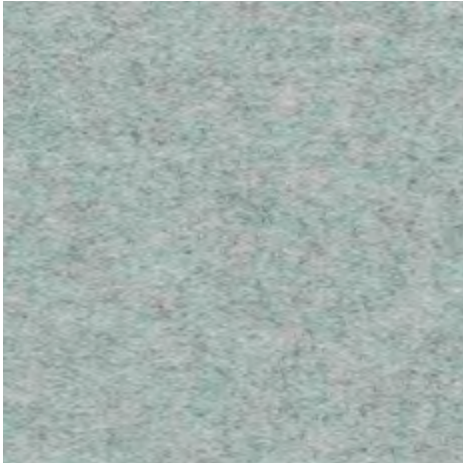


Divina MD

kvadrat

Divina MD



813



843



873



433



413



343



453



213



293



353



363



193

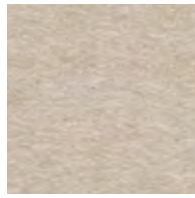
Divina MD



633



653



203



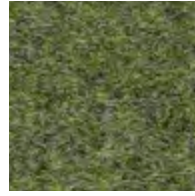
913



613



673



943



973



683



783



773



713



733



743



753

Divina MD

Designed by Finn Sködt

DK

Anvendelse Kontorer, hoteller, institutioner, private indretninger.

Beskrivelse 100% ny uld. Bredde ca. 150 cm. Vægt ca. 840 g/lbm. Materialefarvet. Nuanceforskjel vil forekomme.

Ægkant ⇄

Slidstyrke: Ca. 45.000 slidbevægelser efter Martindale metoden EN ISO 12947. **Lysægthed** (ISO) 5-6. **Pilling** (EN ISO) 3. **Gnidægthed** (ISO) tør 4-5, våd 4-5. **Lydsorption** (EN ISO 354) 0.60/Class C (fladt), 0.70/Class C (foldet). **Airflow** 678 Pa s/m. **Flammesikring:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 limet. GB 50222 B1 med flammesikring. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 med flammesikring. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (Kopi af testrapport kan rekvireres).

Vedligeholdelse Se ISO symboler. Strygning uden damp.

UK/US

Application Offices, hotels, institutions, domestic use.

Description 100% new wool. Width app. 59 inches (150 cm). Weight app. 27.0 oz/ly (840 g/lin.m). Material dyed. Colour differences will occur.

Selvedge/Direction ⇄

Abrasion: App. 45,000 rubs acc. to the Martindale method EN ISO 12947. **Lightfastness** (ISO) 5-6. **Pilling** (EN ISO) 3. **Fastness to rubbing** (ISO) dry 4-5, wet 4-5. **Sound absorption** (EN ISO 354) 0.60/Class C (flat), 0.70/Class C (waved). **Airflow** 678 Pa s/m. **Flame resistance:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 adhered. GB 50222 B1 with treatment. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 with treatment. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (Copy of test report available). **Care** Please see the ISO symbols. Iron without steam.

DE

Anwendungsbereich Büros, Hotels, Objectbereich, privaten Wohnbereich.

Beschreibung 100% Schurwolle. Breite ca. 150 cm. Gewicht ca. 840 g/lfd.m. Materialgefärbt. Farbunterschiede vorkommen.

Webkant ⇄

Scheuerfestigkeit: Ca. 45.000 Scheuerhübe gemäss der Martindale Methode EN ISO 12947. **Lichtechtheit** (ISO) 5-6. **Pilling** (EN ISO) 3. **Reibechtheit** (ISO) trocken 4-5, nass 4-5. **Schallabsorption** (EN ISO 354) 0.60/Class C (glatt), 0.70/Class C (gefaltet). **Airflow** 678 Pa s/m. **Flammenschutz:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 verklebt. GB 50222 B1 mit Ausrüstung. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 mit Ausrüstung. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (Kopie von Prüfungsbericht verfügbar). **Pflege** Siehe ISO Pflegesymbole. Ohne Dampf bügeln.

NL

Toepassing Kantoren, hotels, instellingen, de privéfeer.

Omschrijving 100% scheerwol. Breedte ca. 150 cm. Gewicht ca. 840 g/str. m. Materiaalgeverfd. Kleurverschillen zullen optreden.

Zelfkant ⇄

Slijtvastheid: Ca. 45.000 toeren Martindale EN ISO 12947. **Lichtechtheid** (ISO) 5-6. **Pilling** (EN ISO) 3. **Wrijfechtheid** (ISO) droge 4-5, natte 4-5. **Geluidsabsorptie** (EN ISO 354) 0.60/Class C (vlak), 0.70/Class C (geplooid). **Airflow** 678 Pa s/m. **Brandwerendheid:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 gelijmd. GB 50222 B1 met behandeling. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 met behandeling. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (Op aanvraag sturen wij u graag een kopie van het testrapport toe). **Onderhoud** Zie de ISO symbolen. Zonder stoom strijken.

FR

Domaine d'utilisation Tissu d'ameublement pour aménagement privé et public.

Description 100% laine vierge. Largeur env. 150 cm. Poids env. 840 g/m lg. Teinture en bourre. Des écarts de colori sont à prévoir.

Lisière ⇄

Résistance à l'abrasion: Env. 45.000 révolutions selon le procédé Martindale EN ISO 12947. **Résistance à la lumière** (ISO) 5-6. **Boulochage** (EN ISO) 3. **Résistance au frottement** (ISO) sec 4-5, mouillé 4-5. **Absorption acoustique** (EN ISO 354) 0.60/Class C (à plat), 0.70/Class C (plié). **Airflow** 678 Pa s/m. **Normes au feu:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 collé. GB 50222 B1 avec traitement. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 avec traitement. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (La copie du compte rendu des tests est disponible sur demande). **Entretien** Voir les symboles ISO. Repassage sans vapeur.

IT

Destinazione d'uso Rivestimento per imbottiti casa e contract.

Caratteristiche 100% lana vergine. Altezza carta 150 cm. Peso circa 840 gr/mtl. Tinto in fiocco. Possibili differenze colore.

Cimosa ⇄

Abrasion: Circa 45.000 cicli/metodo Martindale EN 12947. **Resistenza alla luce** (ISO) 5-6. **Pilling** (EN ISO) 3. **Resistenza allo sfregamento** (ISO) condizione a secco 4-5, condizione umido 4-5. **Absorbimento acustico** (EN ISO 354) 0.60/Class C (tenda pannello (tesa)), 0.70/Class C (tenda arricciata). **Airflow** 678 Pa s/m. **Ignifugazione:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 incollato. GB 50222 B1 trattato ignifugo. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 trattato ignifugo. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (Disponibile copia del test). **Manutenzione** Per favore seguire simboli ISO. Stirare senza vapore.

ES

Aplicación Oficinas, hoteles, instituciones, uso doméstico.

Descripción 100% lana virgen. Anchura aprox. 150 cm. Peso aprox. 840 gr/ml. Teñido al material. Variaciones en color.

Filo ⇄

Resistencia al desgaste: Aprox. 45.000 ciclos según el método Martindale EN ISO 12947. **Resistencia a la luz** (ISO) 5-6. **Relleno** (EN ISO) 3. **Solidez al frotamiento** (ISO) seco 4-5, mojado 4-5. **Absorción acústica** (EN ISO 354) 0.60/Class C (estor), 0.70/Class C (cortina). **Airflow** 678 Pa s/m. **Resistencia al fuego:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 adherido. GB 50222 B1 con tratamiento. IMO FTP Code 2010:Part 8. NF D 60 013. NFPA 260. SN 198 898 5.3 con tratamiento. UNI 9175 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (Copia del informe de ensayos disponible). **Mantenimiento** Consulte los símbolos ISO. Planchar sin vapor.

JP

用途 オフィス、ホテル、各種施設、住宅インテリア。 **詳細** 100% ニューウール。幅:150 cm。重量: 1mあたり約840 gr。布染め。色彩ニューアンスに多少の違いが生じる可能性あり。

耳、ふち。⇄

テスト

磨耗: マーチンデール法により摩擦運動約45,000回。EN ISO 12947. **色褪せ保証:** (ISO) 5-6. **ピリング** (EN ISO) 3. **摩擦保証:** (ISO) 乾燥状態 4-5、濡れた状態 4-5. **吸音率** (EN ISO 354) 0.60/Class C (パネル状)、0.70/Class C (ドレープ状)。 **気流:** 678 Pa s/m. **耐炎性:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 耐火性レベル。特殊耐炎処理を行うことにより、GB 50222 B1 に到達可能。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 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (テストレポートのコピー入手可能。)

手入れ

ISO シンボル参照。アイロンはスチームなしでかけてください。

CN

适用范围 办公室, 宾馆酒店, 公共设施, 居家使用。 **成分** 100% 羊毛。幅宽59英寸(150cm)。重量840克/延米, 纱染色面料。面料颜色有些许色差。

图纹方向 ⇄

马丁代尔法 约45,000转。EN ISO 12947. **光照色牢度** (ISO) 5-6. **起毛起球** (EN ISO) 3. **摩擦色牢度** (ISO) 干燥4-5、湿4-5. **吸声系数** (EN ISO 354) 0.60/Class C (隔断帘), 0.70/Class C (一般窗帘使用)。 **气流阻力** 678 Pa s/m. **阻燃性:** AS/NZS 1530.3. BS 5852 Crib 5. BS 5852 Part 1. 5867 part 2 type B. EN 1021-1/2. EN 13501, C-s1, d0 防火等级。特别耐火处理时GB 50222 B1 可以满足。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 1IM. US Cal. Bull. 117-2013. ÖNORM B1 / Q1. (可提供测试报告副本)。 **维护** 请参照ISO标志。可熨烫但要避免蒸汽。



10 year warranty



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

*ACT® Registered Certification Marks

Encouraging the use of sustainable fibres. Durable and high quality. Hazardous substances restricted.

Contact and further information www.kvadrat.dk

US contact info: 1-800-620-9309