

Divina MD

**kvadrat**



633



653



203



913



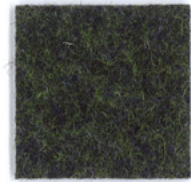
613



673



943



973



683



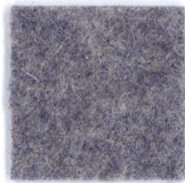
783



773



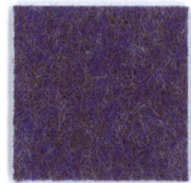
713



733

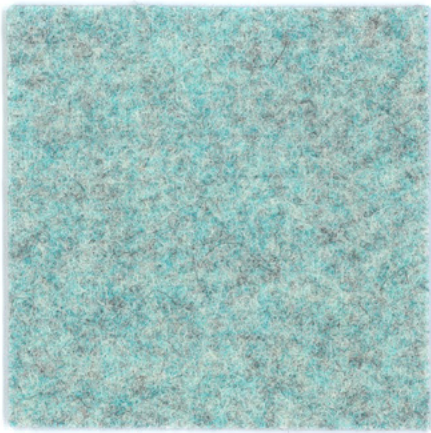


743



753

Divina MD



813



843



873



433



413



343



453



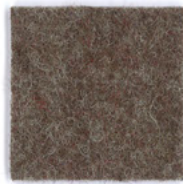
213



293



353



363



193

**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. Nuanceforskkel kan forekomme.**Ægkant** ↔**Testning** Slidstyrke: Ca. 45.000slidbevægelser efter Martindale metoden EN ISO 12947. Lysægthed (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 3. Gnidægthed (ISO) tør 4-5, våd 4. Flammesikring: EN 1021-1/2 ignition source 0-1. BS 5852 ignition source 2-5. DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. UNI 9175 11M. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. AS/NZS 1530.3. IMO A.652(16). (Kopi af testrapport kan rekvireres).  
**Vedligeholdelse** Se ISO symboler.**UK****Application** Offices, hotels, institutions, domestic use.**Description** 100% new wool. Width app. 59 inches (150 cm). Weight app. 840 g/lin.m. Material dyed. Colour differences may occur.  
**Selvedge** ↔**Tests** Abrasion: App. 45,000 rubs acc. to the Martindale method EN ISO 12947. Lightfastness (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 3. Fastness to rubbing (ISO) dry 4-5, wet 4. Flame resistance: EN 1021-1/2 ignition source 0-1. BS 5852 ignition source 2-5. DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. UNI 9175 11M. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. AS/NZS 1530.3. IMO A.652(16). (Copy of test report available).  
**Care** Please see the ISO symbols.**DE****Anwendungsbereich** Büros, Hotels, Objectbereich, privaten Wohnbereich.**Beschreibung** 100% Schurwolle. Breite ca. 150 cm. Gewicht ca. 840 g/lfd.m. Materialgefärbt. Farbunterschiede können vorkommen.  
**Webkant** ↔**Testergebnisse** Scheuerfestigkeit: Ca. 45.000 Scheuerhübe gemäss der Martindale Methode EN ISO 12947. Lichtechtheit (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 3. Reibecheit (ISO) trocken 4-5, nass 4. Flammschutz: DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. EN 1021-1/2 ignition source 0-1. BS 5852 ignition source 2-5. UNI 9175 11M. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. AS/NZS 1530.3. IMO A.652(16). (Kopie von Prüfungsbericht verfügbar).  
**Pflege** Sehen Sie bitte die ISO Pflegesymbole.**NL****Toepassing** Kantoren, hotels, instellingen, de privésfeer.**Omschrijving** 100% scheerwol. Breedte ca. 150 cm. Gewicht ca. 840 gr/str. m. Materiaalgeverfd. Kleurverschillen kunnen optreden.**Zelfkant** ↔**Testgegevens** Slijtvastheid: Ca. 45.000 toeren Martindale EN ISO 12947. Lichtechtheid (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 3. Wrijftechtheid (ISO) droge 4-5, natte 4. Brandvrijheid: EN 1021-1/2 ignition source 0-1. BS 5852 ignition source 2-5. DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. UNI 9175 11M. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. AS/NZS 1530.3. IMO A.652(16). (Op aanvraag sturen wij u graag een kopie van het testrapport toe).  
**Onderhoud** Zie de ISO symbolen.**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. Ecart de coloris possibles.**Lisière** ↔**Tests** Résistance à l'abrasion: Env. 45.000 révolutions selon le procédé Martindale EN ISO 12947. Résistance à la lumière (ISO) 5-7. Boulochage (EN ISO) 3. Résistance au frottement (ISO) sec 4-5, mouillé 4. Normes au feu: EN 1021-1/2 source d'ignition 0-1. BS 5852 source d'ignition 2-5. DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. UNI 9175 11M. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. AS/NZS 1530.3. IMO A.652(16). (La copie du compte rendu des tests est disponible sur demande).  
**Entretien** Voir les symboles ISO.**IT****Destinazione d'uso** Rivestimento per imbottiti casa e contract.**Caratteristiche** 100% lana vergine. Altezza circa 150 cm. Peso circa 840 gr/mtl. Tintura in fiocco. Possibili differenze per colore.**Cimosa** ↔**Test** Abrasione: Circa 45.000 cicli/metodo Martindale EN 12947. Resistenza alla luce (ISO) 5-7. Pilling (EN ISO) 3. Resistenza allo sfregamento (ISO) condizione a secco 4-5, condizione umido 4. Ignifugazione: UNI 9175 11M. EN 1021-1/2 sorgente 0-1. BS 5852 sorgente 2-5. DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. IMO A.652(16). (Disponibile copia del test).  
**Manutenzione** Per favore sequire simboli ISO.**ES****Aplicación** Oficinas, hoteles, instituciones, uso doméstico.**Descripción** 100% lana virgen. Anchura aprox. 150 cm. Peso aprox. 840 gr/m.corr. Teñido al material. Posibles variaciones de tintadas.**Filo** ↔**Pruebas** Resistencia al desgaste: Aprox. 45.000 ciclos según el método Martindale EN ISO 12947. Estabilidad del color a la luz (ISO) 5-7. Relleno (EN ISO) 3. Solidez al frotamiento (ISO) seco 4-5, mojado 4. Resistencia al fuego: EN 1021-1/2 fuente de ignición 0-1. BS 5852 fuente de ignición 2-5. DIN 4102 B2. ÖNORM B1 / Q1. UNI 9175 11M. NF D 60 013. US Cal. Tech. Bull. 117. AS/NZS 1530.3. IMO A.652(16). (Copia del informe de ensayos disponible).  
**Mantenimiento** Consulte los símbolos ISO.**JP****デヴィーナ MD**

デザイン: フィン シュット

**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差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) 5-7。ピリング (EN ISO) 3。摩擦保証: (ISO) 乾燥状態 4-5、濡れた状態 4。耐炎性: EN 1021-1/2、発火源 0-1。BS 5852 発火源 2-5。DIN 4102 B2。ÖNORM B1/Q1。UNI 9175 11M。NF D 60 013。US Cal. Tech. Bull. 117。AS/NZS 1530.3。IMO A.652(16)。(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。

**CN****设计师** Finn Sködt**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。颜色可能稍有色差。**织边方向** ↔**耐磨指数** 马丁代尔法 45,000 转。EN ISO 12947。光照色牢度 (ISO) 5-7。起毛起球 (EN ISO) 3。摩擦色牢度 (ISO) 干燥 4-5、湿 4。阻燃性: EN1021-1/2 时点火源 0-1。BS 5852 点火源 2-5。DIN 4102 B2。ÖNORM B1/Q1。NF D 60 013。UNI 9175 11M。US Cal. Tech. Bull. 117。AS/NZS 1530.3。IMO A.652(16)。(可提供测试报告副本)。  
**维护** 请参照 ISO 标志。**10** year warranty