

Synergy

camira



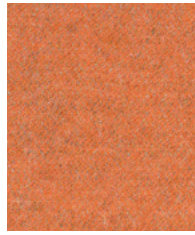
Wolfgang Spitzer, Design- u. Akustiksysteme e.U.

Tel.: +43 7666 20701

Mobil: +43 676 9514343

office@design-akustik.at

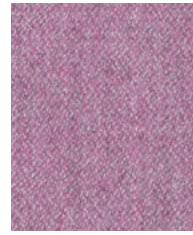
www.design-akustik.at



Congregate
LDS83



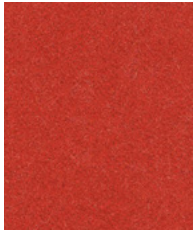
Affinity
LDS74



Fate
LDS07



Venture
LDS05



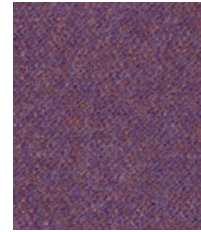
Mutual
LDS84



Likeness
LDS82



Work
LDS73



Fellowship
LDS66



Share
LDS85



Similar
LDS81



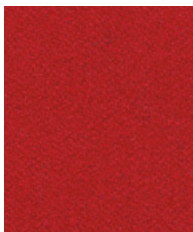
Contribution
LDS75



Compose
LDS72



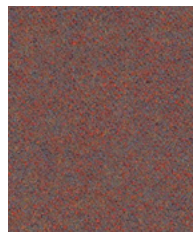
Warmth
LDS67



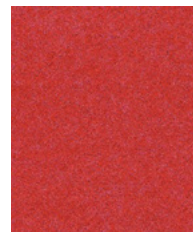
Global
LDS86



Apt
LDS80



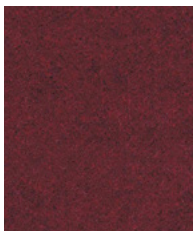
Success
LDS76



Open
LDS71



Collaborate
LDS68



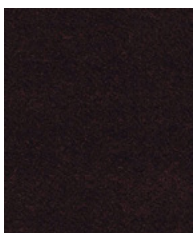
Values
LDS87



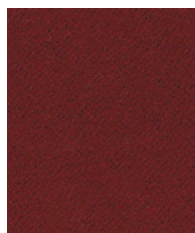
Combo
LDS77



Medley
LDS36



Process
LDS88



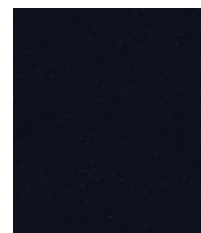
Amiable
LDS79



Cordial
LDS78



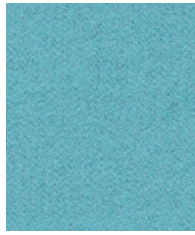
Together
LDS70



Sync
LDS69



Huddle
LDS65



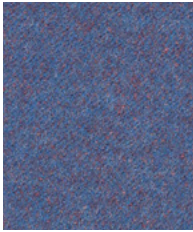
Support
LDS55



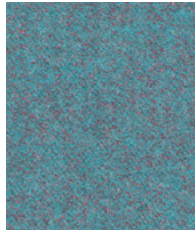
Regard
LDS54



Summon
LDS45



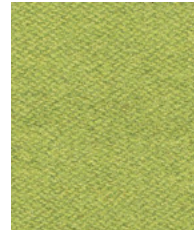
Order
LDS64



Kinship
LDS56



Pact
LDS53



Gather
LDS46



Relate
LDS44



Guild
LDS63



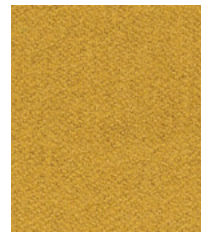
Engage
LDS57



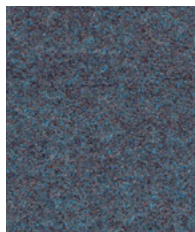
Comply
LDS52



Integrate
LDS47



Lateral
LDS28



Family
LDS58



Kindness
LDS51



Interfuse
LDS48



Alike
LDS62



Group
LDS59



League
LDS50



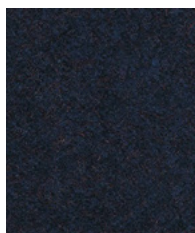
Append
LDS49



Marry
LDS43



Assemble
LDS61



Accord
LDS60



Couple
LDS41



Intertwine
LDS42

Photographic fabric scans are not colour accurate. Always request actual fabric samples before ordering.



Loop
LDS18



Bracket
LDS23



Chain
LDS19



Chemistry
LDS35



Affix
LDS32



Serendipity
LDS08



Frame
LDS22



Tag
LDS33



Partner
LDS16



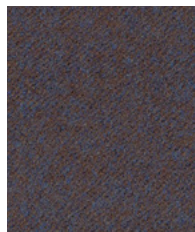
Level
LDS20



Team
LDS21



Linea
LDS37



Unity
LDS38



Pair
LDS31



Bond
LDS24



Collective
LDS39



Mix
LDS17



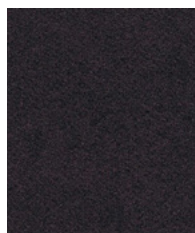
Hook
LDS29



Compound
LDS25



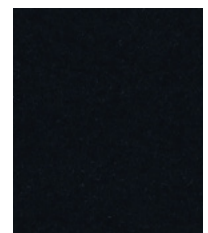
Co-operate
LDS40



Bridge
LDS26



Wed
LDS34



Seek
LDS27



Task seating



Soft seating



Cigarette & Match



Year guarantee



Wolfgang Spitzer, Design- u. Akustiksysteme e.U.

Tel: +43 7666 20701
Mobil: +43 676 9514343
office@design-akustik.at

www.design-akustik.at



Curtains



Medium Hazard

2+2 = 75. Where the total is more than the sum of the parts. Say hello to Synergy, a soft handle wool blend fabric, featuring exquisite fibre dyed shades and sumptuous piece dyed solids. It all comes together to provide our largest colour offering of 75 intelligent shades.

We have partnered with Just A Drop, the international water aid charity, and for every metre of fabric we sell, we will make a donation to a specific project around the world, helping to provide clean and safe water to those in need.



Technical information

UK

Industry Application

Workplace, Education
When FR treated: Hospitality & Leisure

Composition

95% Virgin Wool, 5% Polyamide

Environment

Certified to the EU Ecolabel

Width

140 cm minimum

Weight

400 g/m² ±5% (560 g/lin.m ±5%)

Abrasion Resistance*

10 year guarantee
Independently certified to ≥100,000
Martindale cycles

Flammability

EN 1021 - 1 (cigarette)
EN 1021 - 2 (match)
BS 7176 Low Hazard
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A 3800-1
(58 kg/m³ CMHR Foam)
UNI 9175 Classe 1 IM
EN 13501-1 Adhered Class D, s1, d0
EN 13501-1 Un-adhered Class E, s2, d0

Optional: Please specify when ordering:

BS 5852 Ignition Source 5 when FR treated
BS 7176 Medium Hazard when FR treated
EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 when FR treated
EN 13501-1 Un-adhered Class D, s2, d0 when FR treated
BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes when FR treated

Note: Flammability performance is dependent on components used. Our certificates show what substrates have been used in our tests. For composite tests customers must ensure their complete furniture meets the necessary standards.

Light Fastness

5 (ISO 105 - B02)

Fastness to Rubbing

Wet: 4, Dry: 4 (ISO 105 - X12)

Cleaning

Vacuum regularly. Professionally dry clean or wipe clean with a damp cloth.

*Abrasion testing produces a wide variability of results even from the same test sample. The independent certificate of ≥100,000 cycles is available on our website or from our customer service team. Internally we also specify this product at >100,000 cycles which we believe is realistic for repeatability of testing. Please be aware that abrasion testing alone is not a reliable indicator of the actual wear performance of fabrics. We're so confident in the durability of our products that we provide a robust 10 year guarantee (full details available).

Please note that seam performance is dependent on seam construction and needle and thread type. We recommend that appropriate sewing advice be taken.

Batch to batch variations in shade may occur within commercial tolerances. We reserve the right to alter technical specifications without notice. The Unregistered Design Rights and the Copyright in all designs are the exclusive property of Camira Fabrics Limited.

D

Einsatzbereich

Büro, Bildung
Wenn mit FR ausgerüstet: Hotellerie & Gastronomie

Zusammensetzung

95% Schurwolle, 5% Polyamid

Umweltfreundlich

Nach Zertifikat EU Ecolabel

Breite

140 cm nutzbare Breite

Gewicht

400 g/m² ±5% (560 g/dfd.m ±5%)

Scheuerfestigkeit*

10 Jahre Garantie
Extern zertifiziert mit ≥100,000
Scheuertouren Martindale

Feuersicherung

EN 1021 - 1 (Zigarettestest)
EN 1021 - 2 (Streichholztest)
BS 7176 Low Hazard
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A 3800-1
(58 kg/m³ CMHR Foam)
UNI 9175 Classe 1 IM
EN 13501-1 Adhered Class D, s1, d0
EN 13501-1 Un-adhered Class E, s2, d0

Bitte bei Auftragserteilung angeben:

BS 5852 Ignition Source 5 wenn mit FR ausgerüstet
BS 7176 Medium Hazard wenn mit FR ausgerüstet
EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 wenn mit FR ausgerüstet
EN 13501-1 Un-adhered Class D, s2, d0 wenn mit FR ausgerüstet
BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes wenn mit FR ausgerüstet

Bemerkung: Die Schwerentflammbarkeit hängt von den verwendeten Komponenten ab. Unsere Zertifikate zeigen auf, welche Substrate bei den Tests verwendet wurden. Bei Verbundtests muss sichergestellt sein, daß das komplette Möbel den entsprechenden Standards entspricht.

Lichtechtheit

5 (ISO 105 - B02)

Reibecktheit

Nass: 4, Trocken: 4 (ISO 105 - X12)

Reinigung

Regelmässig absaugen. Professionelle Trockenreinigung. Alternativ dazu mit einem feuchten Tuch abwischen.

*Die Scheuerfestigkeitsprüfung ergibt selbst bei gleichen Testmustern stark abweichende Ergebnisse. Das Zertifikat eines unabhängigen Prüfinstitutes über ≥100,000 Scheuertouren erhalten Sie von unserem Vertriebsdienst oder auf unserer Webseite. Intern spezifizieren wir auch dieses Produkt mit >100,000 Scheuertouren, die in der Serienfertigung als realistisch angenommen werden. Bitte nehmen Sie zur Kenntnis, dass die Scheuerfestigkeitsprüfung allein keine Aussagekraft über die Langzeitigkeit eines Bezugstoffes hat. Wir sind von der Langzeitigkeit unserer Produkte überzeugt und bieten daher 10 Jahre Garantie (Details auf Anfrage).

Eine optimale Nahtausreisefestigkeit hängt von der Nahtfahne, der verwendeten Nadel und dem Näh-Garn ab. Wir empfehlen daher Näversuche durchzuführen.

Handelsübliche Farbabweichungen können auftreten und berechtigen nicht zur Reklamation. Wir behalten uns die Änderung technischer Spezifikationen vor. Die registrierten und nicht registrierten Urheberrechte der Dessinierungen sind ausschliessliches Eigentum der Camira Fabrics Limited.

F

Application industrielle

Lieu de travail, Education
Si traitement FR: Hôtellerie et loisirs

Composition

95% Laine Vierge, 5% Polyamid

Écologique

Avec le certificat EU Ecolabel

Largeur

140 cm minimum

Poids

400 g/m² ±5% (560 g/m.l ±5%)

Résistance à l'abrasion*

Garantie 10 ans
Certificat indépendant ≥100,000 cycles
Martindale

Flammabilité

EN 1021 - 1 (cigarette)
EN 1021 - 2 (allumette)
BS 7176 Low Hazard
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A 3800-1
(58 kg/m³ CMHR Foam)
UNI 9175 Classe 1 IM
EN 13501-1 Adhered Class D, s1, d0
EN 13501-1 Un-adhered Class E, s2, d0

Préire de le mentionner lors de la commande:

BS 5852 Ignition Source 5 si traitement FR
BS 7176 Medium Hazard si traitement FR
EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 si traitement FR
EN 13501-1 Un-adhered Class D, s2, d0 si traitement FR
BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes si traitement FR

Note: La performance de flammabilité dépend des composants utilisés. Nos certificats indiquent les substrats utilisés dans nos tests. Pour les tests composites, les clients doivent s'assurer que leurs meubles complets satisfont aux normes nécessaires.

Solidité à la lumière

5 (ISO 105 - B02)

Solidité au Frottement

Mouillé: 4, Sec: 4 (ISO 105 - X12)

Nettoyage

Aspirer régulièrement. Nettoyage à sec professionnel. Autrement, essuyer avec un tissu humide.

*Les tests de résistance à l'abrasion proposent une large variété de résultat final, parfois sur le même échantillon de tissu. Le certificat indépendant de ≥100,000 cycles est disponible sur notre site internet; vous pouvez également contacter notre Service Clients. Nous validons également – en interne – à >100,000 cycles; ce qui est, d'après nous, plus réaliste dans le but d'obtenir une continuité égale des résultats de tests. Merci de noter que l'abrasion seule ne constitue pas un indicateur de confiance dans la performance du tissu à long terme. Nous avons une confiance absolue en nos produits et leur durabilité, c'est pour cela que nous vous offrons une garantie robuste de 10 ans.

Veuillez noter que la performance du joint dépend de sa construction ainsi que de l'aiguille et du type de fil utilisés.

Une variation de couleurs peut provenir (commerciallement tolérable). Nous réservons le droit de changer les spécifications techniques sans préavis. Les Droits de Conception non-enregistrés et les droits d'auteur de tous les motifs sont la propriétés exclusives de Camira Fabrics Limited.

ES

Aplicación Industrial

Puesto de Trabajo, Educación
Estando con tratamiento: Sector Hotelero & Placer

Composición

95% Lana Virgen, 5% Polyamid

Ambiental

Certificado con EU Ecolabel

Ancho

140 cm mínimo

Peso

400 g/m² ±5% (560 g/lin.m ±5%)

Resistencia a la abrasión*

Garantía de 10 años independientemente del certificado de ≥100,000 Ciclos
Martindale

Inflamabilidad

EN 1021 - 1 (cigarillo)
EN 1021 - 2 (cerilla)
BS 7176 Low Hazard
NF D 60-013
ÖNORM B 3825 & A 3800-1
(58 kg/m³ CMHR Foam)
UNI 9175 Classe 1 IM
EN 13501-1 Adhered Class D, s1, d0
EN 13501-1 Un-adhered Class E, s2, d0

Por favor especificar cuando se requiere en el pedido:

BS 5852 Ignition Source 5 estando con tratamiento FR
BS 7176 Medium Hazard estando con tratamiento FR
EN 13501-1 Adhered Class B, s1, d0 estando con tratamiento FR
EN 13501-1 Un-adhered Class D, s2, d0 estando con tratamiento FR
BS 5867-2: Type B Curtains & Drapes estando con tratamiento FR

Nota: El rendimiento de la inflamabilidad depende de los componentes usados. Nuestros certificados muestran qué substratos se han usado en nuestros tests. Para tests compuestos nuestros clientes deben asegurar si sus muebles cumplen la normativa al uso.

Solidez a la luz

5 (ISO 105 - B02)

Solidez al rozamiento

Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12)

Limpieza

Limpiar con aspirador con regularidad. Limpiar en seco, o bien lavar con un paño húmedo.

*Los Test de Abrasión producen unos resultados muy variables incluso con la misma muestra. El certificado de ≥100,000 ciclos Martindale está disponible en nuestra web o se puede pedir al Departamento Comercial. Internamente también certificamos este producto >100,000 ciclos, que pensamos que es lo más realista posible en este caso, con una repetición de resultados tan dispares. Tengan en cuenta que el Test de Abrasión solo no es un indicador fiable sobre el desgaste de un tejido. De hecho, estamos tan convencidos en la durabilidad de nuestros tejidos, que ofrecemos una garantía de 10 años (detalles completos disponibles).

Tenga en cuenta que el rendimiento de la costura depende de la construcción de la costura, además de la aguja y del tipo de rosca. Le recomendamos que se aconsejen para coser la costura.

Las variaciones de lote a lote en la sombra se puede producir dentro de tolerancias comerciales. Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones técnicas sin previo aviso. Los derechos sobre los diseños no registrados y los derechos de autor en todos los diseños son propiedad exclusiva de Camira Fabrics Limited.