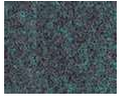
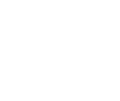


Synergy

group C

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

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|--|---|--|--|--|--|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|--|---|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|--|---|--|--|--|--|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|--|---|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|

Synergy

Product information

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

| |
|---|
| EN |
| Composition 95% Virgin Wool, 5% Polyamide. Non metallic dyestuffs |
| Width 140cm minimum |
| Weight 400g/m ² ±5% (560g/lin.m ±5%) |
| Abrasion Resistance* Heavy duty / 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 UNI 9175 Class 1 IM Optional: Please specify when ordering: BS 5852 Ignition Source 5 when FR treated BS 7176 Medium Hazard when FR treated Note: Flammability performance is dependent on components used. This range has been tested using 34-38kg/m ³ CMHR foam unless otherwise stated. |
| 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.

Note: 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 |
| Zusammensetzung 95% Schurwolle, 5% Polyamid. Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe |
| Breite 140cm nutzbare Breite |
| Gewicht 400g/m ² ±5% (560g/lf.d.M ±5%) |
| Scheuerfestigkeit* Schwerer Objekteinsetz / 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 UNI 9175 Class 1 IM Bitte bei Auftragserteilung angeben: BS 5852 Ignition Source 5 wenn mit FR ausgerüstet BS 7176 Medium Hazard wenn mit FR ausgerüstet Bemerkung: Schwerenflambarkeit hängt vom verwendeten Schaum ab. Dieser Stoff wurde mit 34-38kg/m ³ CMHR Schaum getestet. |
| Lichtechtheit 5 (ISO 105 - B02) |
| Reibechtheit 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 Prüfnstitutes über ≥100,000 Scheuertouren erhalten Sie von unserem Vertriebsnennendienst 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 Langlebigkeit eines Bezugsstoffes hat. Wir sind von der Langlebigkeit unserer Produkte überzeugt und bieten daher 10 Jahre Garantie (Details auf Anfrage).

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

Wichtig: 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 |
| Composition 95% Laine Vierge, 5% Polyamid. Teintures non métalliques |
| Largeur 140cm minimum |
| Poids 400g/m ² ±5% (560g/m.l ±5%) |
| Résistance à l'abrasion * Usage intense / 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 UNI 9175 Class 1 IM Prière de le mentionner lors de la commande: BS 5852 Ignition Source 5 si traitement FR BS 7176 Medium Hazard si traitement FR Note: Le comportement non-feu dépend de la mousse utilisée. Cette gamme a été testé sur une mousse de 34-38kg/m ³ CMHR mousse, excepté mentionné différemment. |
| 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.

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

Remarque: 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 propriété exclusive de Camira Fabrics Limited.

| |
|---|
| ES |
| Composición 95% Lana Virgen, 5% Polyamid. Tintes no metálicos |
| Ancho 140cm mínimo |
| Peso 400g/m ² ±5% (560g/lin.m ±5%) |
| Resistencia a la abrasión * Garantía de 10 años con uso intenso 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 UNI 9175 Class 1 IM Con tratamiento adicional de foamizado 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 Nota: El grado de Inflamabilidad depende del tipo de foam utilizado. Esta gama ha sido testada usando foam CMHR de 34-38kg/m ³ , en caso de otro tipo de foam se informará. |
| Solidez a la Luz 5 (ISO 105 - B02) |
| Solidez al rozamiento Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12) |
| Limpeza 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.

Nota: 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.