

# Halcyon Collection

---

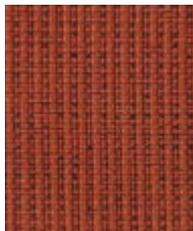
The Halcyon Collection - fresh and innovative performance fabrics, engineered for end-use areas which require extra protection. All bleach cleanable and environmentally conscious too. Powered by Camira TriOnyx™, a soft effect finish which ensures fabrics are stain repellent, waterproof, anti-microbial and flame retardant.



**Blossom**  
Tigerlily HPB11



**Aspen**  
Petal HPA01



**Cedar**  
Tigerlily HPC11



**Aspen**  
Tigerlily HPA11



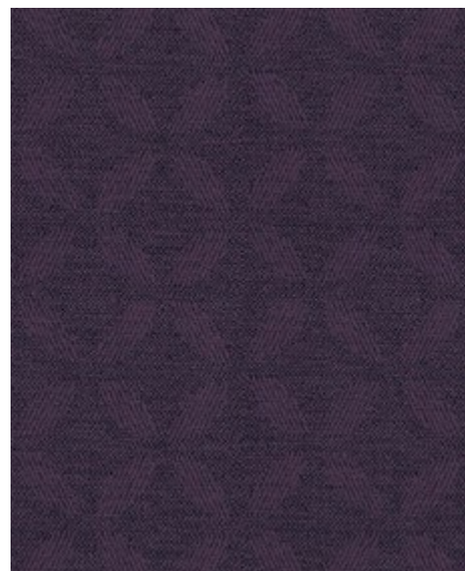
**Cedar**  
Petal HPC01



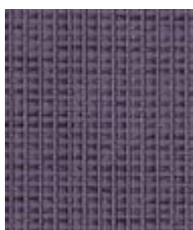
**Blossom**  
Petal HPB01



**Blossom**  
Lavender HPB02



**Aspen**  
Berry HPA03



**Cedar**  
Lavender HPC02



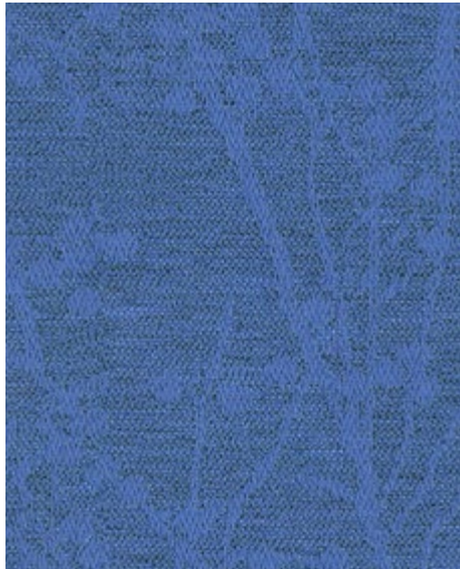
**Aspen**  
Lavender HPA02



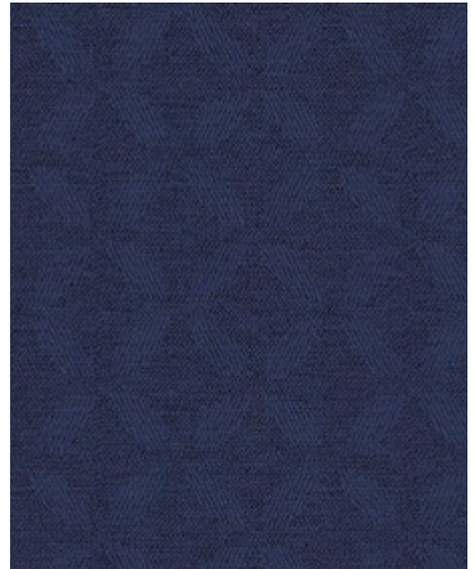
**Cedar**  
Berry HPC03



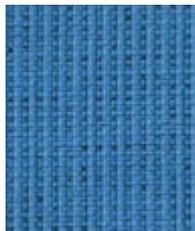
**Blossom**  
Berry HPB03



**Blossom**  
Dewdrop HPB05



**Aspen**  
Brook HPA04



**Cedar**  
Dewdrop HPC05



**Aspen**  
Dewdrop HPA05



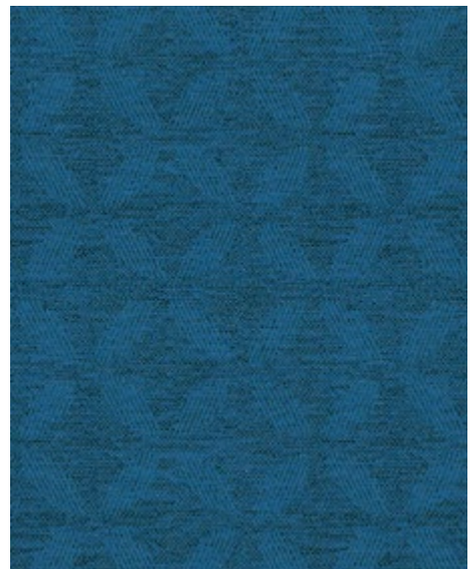
**Cedar**  
Brook HPC04



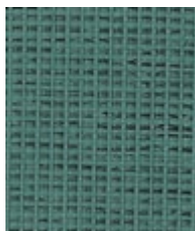
**Blossom**  
Brook HPB04



**Blossom**  
Lake HPB09



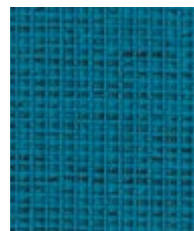
**Aspen**  
Botanic HPA06



**Cedar**  
Lake HPC09



**Aspen**  
Lake HPA09

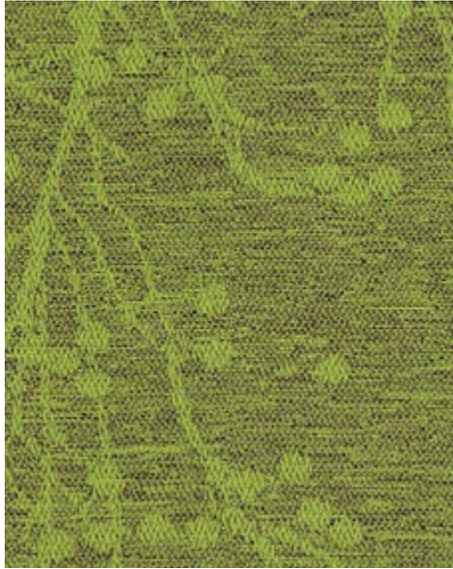


**Cedar**  
Botanic HPC06



**Blossom**  
Botanic HPB06

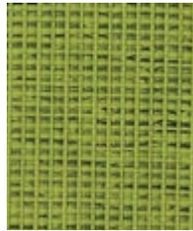
Photographic fabric scans are not colour accurate. Always request actual fabric samples before ordering.



**Blossom**  
Gooseberry HPB07



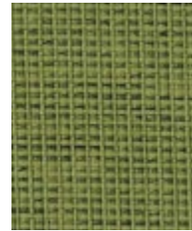
**Aspen**  
Evergreen HPA08



**Cedar**  
Gooseberry HPC07



**Aspen**  
Gooseberry HPA07



**Cedar**  
Evergreen HPC08



**Blossom**  
Evergreen HPB08



**Blossom**  
Almond HPB10



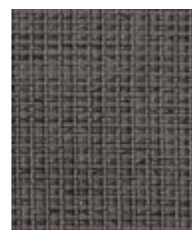
**Aspen**  
Nutmeg HPA12



**Cedar**  
Almond HPC10



**Aspen**  
Almond HPA10



**Cedar**  
Nutmeg HPC12



**Blossom**  
Nutmeg HPB12



## Technical information

### UK

**Composition**  
Aspen/Blossom: 51% Polyester, 49% Recycled Polyester  
Cedar: 76% Polyester, 24% Recycled Polyester  
Substrate: with TriOnyx™ performance backcoat

**Environment**  
Non metallic dyestuffs

**Width**  
140 cm minimum

**Weight**  
Aspen: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (567 g/lin.m ±5%)  
Blossom: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (565 g/lin.m ±5%)  
Cedar: 465 g/m<sup>2</sup> ±5% (650 g/lin.m ±5%)

**Pattern Repeat**  
Aspen: Width 4 cm, Length 3.8 cm  
Blossom: Width 38.5 cm, Length 18 cm

**Abrasion Resistance\***  
Heavy duty / 10 year guarantee  
Independently certified to:  
Aspen/Blossom: ≥50,000 Martindale cycles  
Cedar: ≥60,000 Martindale cycles

**Flammability**  
EN 1021 - 1&2 (cigarette & match)  
BS 7176 Low Hazard  
BS 5852 Ignition Source 5  
BS 7176 Medium Hazard  
UNI 9175 Classe 1 IM  
Aspen/Blossom : DIN 4102 B1  
Cedar: DIN 4102 B2  
IMO FTP Code (Part 8)  
California Technical Bulletin 117  
NFPA 260 + UFAC Class 1  
*Note: Flammability performance is dependent on components used; full details are listed within our certificates. Customers must ensure their complete furniture meets the necessary standards.*

**Light Fastness**  
6 (ISO 105 - B02)

**Fastness to Rubbing**  
Wet: 4, Dry: 4 (ISO 105 - X12)

**Waterproof**  
Hydrostatic head BS 3424 Part 26 > 1 metre

**Urea Resistance**  
BS 3424 Part 19 no significant deterioration after 24 hours.

**Anti-microbial / Anti-fungal**  
AATCC 147

**Bleach Cleanable**  
ISO 105 E03 colour change 4 for dilution factor 1:4 chlorine solution.

**Cleaning**  
Vacuum regularly. Wipe with a damp cloth using a proprietary upholstery shampoo/soap. For deeper cleaning use bleach or alcohol. Full details can be found in our cleaning and disinfection guide.

\*Results from abrasion testing are highly variable and are therefore not a reliable indicator of the wear performance of the fabric. All independent certification is supported by a 10 year durability guarantee. Internally we specify this product at:  
Aspen: >35,000 Martindale cycles  
Blossom: >50,000 Martindale cycles  
Cedar: >60,000 Martindale cycles  
which we believe is realistic for repeatability of testing. The stated technical and environmental performance of a fabric may be affected by the post treatment applied. Product guarantees for the post treatment of fabrics undertaken by Camira are guaranteed for 5 years. Please note that seam performance is dependent on seam construction, needle and thread type. We recommend that appropriate sewing advice be taken.  
Batch to batch shade variations 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**  
Aspen/Blossom: 51% Polyester, 49% recycelten Polyester  
Cedar: 76% Polyester, 24% recycelten Polyester  
Trärgewebe: mit TriOnyx™ Beschichtung

**Umweltfreundlich**  
Ohne schwermetallhaltige Farbstoffe

**Breite**  
140 cm nutzbare Breite

**Gewicht**  
Aspen: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (567 g/lfd.m ±5%)  
Blossom: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (565 g/lfd.m ±5%)  
Cedar: 465 g/m<sup>2</sup> ±5% (650 g/lfd.m ±5%)

**Rapport**  
Aspen: Breite 4 cm, Länge 3,8 cm  
Blossom: Breite 38,5 cm, Länge 18 cm

**Scheuerfestigkeit\***  
Schwerer Objekteinsetz / 10 Jahre Garantie  
Extern zertifiziert mit:  
Aspen/Blossom: ≥50,000 Scheuertouren Martindale  
Cedar: ≥60,000 Scheuertouren Martindale

**Feuersicherung**  
EN 1021 - 1&2 (Zigarettestest & Streichholztest)  
BS 7176 Low Hazard  
BS 5852 Ignition Source 5  
BS 7176 Medium Hazard  
UNI 9175 Classe 1 IM  
Aspen/Blossom: DIN 4102 B1  
Cedar: DIN 4102 B2  
IMO FTP Code (Part 8)  
California Technical Bulletin 117  
NFPA 260 + UFAC Class 1  
*Bemerkung: Die Entflammbarkeit hängt von den verwendeten Komponenten ab ; die Details sind in unseren Zertifikaten beschrieben. Der Kunde muss sicherstellen, dass das gesamte Möbelstück die erforderlichen Normen erfüllt.*

**Lichtechtheit**  
6 (ISO 105 - B02)

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

**Wasserdicht bis zu einer**  
Wassersäule BS 3424 Part 26 > 1 Metre

**Urin-Beständig**  
BS3424 Teil 19, keine erkennbare Verschlechterung nach 24 Stunden.

**Anti-mikrobiell / Anti-Schimmel**  
AATCC 147

**Chlorbleiche-Beständig**  
ISO 105 E03 Farbbänderung 4 bei einer 1:4 verdünnten Chlor-Lösung.

**Reinigung**  
Regelmässig absaugen. Mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem geeigneten Polstershampoo behandeln. Für eine Grundreinigung bitte Chlorbleiche oder Alkohol verwenden. Weitere Informationen finden Sie in unserem Leitfaden zur Reinigung und Desinfektion.

\*Ergebnisse von Scheuerfestigkeitsprüfungen sind variabel und kein zuverlässiger Indikator für die Verschleißleistung des Stoffes. Alle neutralen Zertifizierungen werden durch eine 10-Jahres-Garantie unterstützt. Intern spezifizieren wir dieses Produkt mit:  
Aspen: >35,000 Scheuertouren Martindale  
Blossom: >50,000 Scheuertouren Martindale  
Cedar: >60,000 Scheuertouren Martindale  
Die Wiederholbarkeit der Testergebnisse zu gewährleisten. Die angegebene technische und ökologische Eigenschaft eines Stoffes kann durch die nachträgliche Ausrüstung beeinflusst werden. Die Garantie für die nachträgliche Ausrüstung von Stoffen durch Camira, beträgt 5 Jahre. Bitte beachten Sie, dass die Nahtfestigkeit von der Nahtkonstruktion, der Nadel und dem Fadentyp abhängt. Wir empfehlen, eine entsprechende Näh-Beratung in Anspruch zu nehmen.  
Handelsübliche Farbabweichungen von Produktionslosen können auftreten. Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern. Nicht eingetragene Designrechte und das Urheberrecht an allen Designs sind das exklusive Eigentum von Camira Fabrics Limited

### F

**Composition**  
Aspen/Blossom: 51% Polyester, 49% Polyester recyclé  
Cedar: 76% Polyester, 24% Polyester recyclé  
Inférieure: avec une couche TriOnyx™

**Écologique**  
Teintures non métalliques

**Largeur**  
140 cm minimum

**Poids**  
Aspen: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (567 g/m.l ±5%)  
Blossom: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (565 g/m.l ±5%)  
Cedar: 465 g/m<sup>2</sup> ±5% (650 g/m.l ±5%)

**Répétition du motif**  
Aspen: Largeur 4 cm, Longueur 3.8 cm  
Blossom: Largeur 38.5 cm, Longueur 18 cm

**Résistance à l'abrasion\***  
Usage intense / garantie 10 ans  
Certificat indépendant:  
Aspen/Blossom: ≥50,000 cycles Martindale  
Cedar: ≥60,000 cycles Martindale

**Flammabilité**  
EN 1021 - 1&2 (cigarette & allumette)  
BS 7176 Low Hazard  
BS 5852 Ignition Source 5  
BS 7176 Medium Hazard  
UNI 9175 Classe 1 IM  
Aspen/Blossom: DIN 4102 B1  
Cedar: DIN 4102 B2  
IMO FTP Code (Part 8)  
California Technical Bulletin 117  
NFPA 260 + UFAC Class 1  
*Note: Les performances d'inflammabilité dépendent des composants utilisés; tous les détails sont énumérés dans nos certificats. Les clients doivent s'assurer que leur mobilier complet répond aux normes nécessaires.*

**Solidité à la lumière**  
6 (ISO 105 - B02)

**Solidité au Frottement**  
Mouillé: 4, Sec: 4 (ISO 105 - X12)

**Imperméabilité**  
Pression hydrostatique selon la norme BS3424 Part 26 > 1 mètre

**Résistance à l'urée**  
Pas de détérioration significative après 24h selon la norme BS3424 partie 19.

**Anti-microbial / Anti-fungal**  
AATCC 147

**Nettoyable au javel**  
ISO 105 E03 changement de couleur 4 pour le facteur de dilution 1: 4 solution de chlore.

**Nettoyage**  
Passez l'aspirateur régulièrement. Essuyez avec un chiffon humide en utilisant un shampooing/savon pour tissus d'ameublement exclusif. Pour un nettoyage en profondeur, utilisez de la javel ou alcool. Vous trouverez tous les détails dans notre guide de nettoyage et de désinfection.

Les résultats des tests d'abrasion sont très variables et ne sont donc pas un indicateur fiable des performances d'usure du tissu. Toute certification indépendante est soutenue par une garantie de durabilité de 10 ans. En interne, nous spécifions ce produit à:  
Aspen: >35,000 cycles Martindale  
Blossom: >50,000 cycles Martindale  
Cedar: >60,000 cycles Martindale  
qui, selon nous, est réaliste pour la répétabilité des tests. Les performances techniques et environnementales d'un tissu peuvent être affectées par le post-traitement appliqué. Les garanties de produit pour le post-traitement des tissus entrepris par Camira sont garanties pendant 5 ans.  
Veuillez noter que la performance des coutures dépend de la construction des coutures, du type d'aiguille et de fil. Nous recommandons que des conseils de couture appropriés soient pris.  
Des variations de teinte de lot à lot peuvent se produire dans les tolérances commerciales. Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Les droits de conception non enregistrés et le droit d'auteur sur tous les dessins sont la propriété exclusive de Camira Fabrics Limited.

### ES

**Composición**  
Aspen/Blossom: 51% Poliéster, 49% Poliéster reciclado  
Cedar: 76% Poliéster, 24% Poliéster reciclado  
Sustrato: con TriOnyx™ sellado

**Ambiental**  
Tintes no metálicos

**Ancho**  
140 cm mínimo

**Peso**  
Aspen: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (567 g/lin.m ±5%)  
Blossom: 405 g/m<sup>2</sup> ±5% (565 g/lin.m ±5%)  
Cedar: 465 g/m<sup>2</sup> ±5% (650 g/lin.m ±5%)

**Repetición en el diseño**  
Aspen: Ancho 4 cm, Largo 3.8 cm  
Blossom: Ancho 38.5 cm, Largo 18 cm

**Resistencia a la abrasión\***  
Garantía de 10 años con uso intenso independientemente del certificado de:  
Aspen/Blossom: ≥50,000 Ciclos Martindale  
Cedar: ≥60,000 Ciclos Martindale

**Inflamabilidad**  
EN 1021 - 1&2 (cigarillo & cerilla)  
BS 7176 Low Hazard  
BS 5852 Ignition Source 5  
BS 7176 Medium Hazard  
UNI 9175 Classe 1 IM  
Aspen/Blossom: DIN 4102 B1  
Cedar: DIN 4102 B2  
IMO FTP Code (Part 8)  
California Technical Bulletin 117  
NFPA 260 + UFAC Class 1  
*Nota: El rendimiento de la Inflamabilidad depende de los componentes usados; todos los detalles se enumeran en nuestros certificados. Los clientes deben asegurarse de que todos sus muebles cumplan con los estándares necesarios.*

**Solidez a la luz**  
6 (ISO 105 - B02)

**Solidez al rozamiento**  
Húmedo: 4, Seco: 4 (ISO 105 - X12)

**Resistente al Agua**  
Base Hidroestática BS 3424 Part 26 > 1 metro

**Resistencia a la Urea**  
BS 3424 Parte 19: deterioro insignificante tras 24 horas.

**Anti-microbial / Anti-fungal**  
AATCC 147

**Posibilidad lavado con Lejía**  
ISO 105 E03 cambio color 4 para un factor de disolución 1:4 solución cloro.

**Limpieza**  
Usó aspirador regularmente. Limpiar con un trapo usando jabón y agua o producto limpieza para tapicerías. Para una limpieza más profunda use lejía o alcohol. Los detalles completos se encuentran en nuestra guía de limpieza y desinfección.

\*Los resultados de los tests de abrasion son altamente variables, por lo tanto no son un indicador fiable del rendimiento del desgaste del tejido. Todos los certificados externos dan 10 años de garantía. Internamente especificamos el producto a:  
Aspen: >35,000 Ciclos Martindale  
Blossom: >50,000 Ciclos Martindale  
Cedar: >60,000 Ciclos Martindale  
que entendemos como es el método realista para la repetición de los tests.  
El rendimiento técnico y medio Ambiental declarado de un tejido puede verse afectado por el tratamiento que se le aplica posteriormente. La garantía de producto que ofrecemos en Camira para los tratamientos de los tejidos es de 5 años.  
Tengan en cuenta que el rendimiento de las costuras depende de como se haya hecho la misma. Recomendamos que se sigan los consejos de costura o cosido apropiados.  
Entre tintadas existe la posibilidad de una variación de color siempre dentro de una tolerancia comercial. Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Los derechos de diseño no registrados y los derechos de autor son propiedad exclusiva de Camira Fabrics Limited.