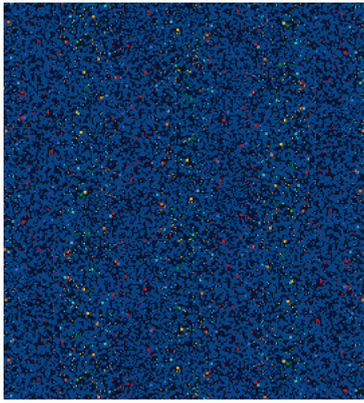
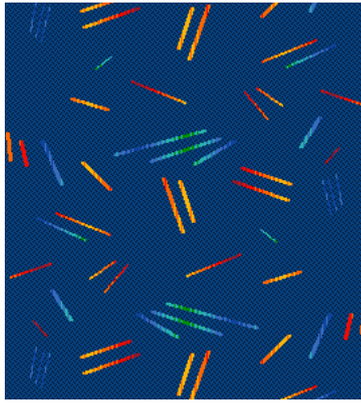


Vigor

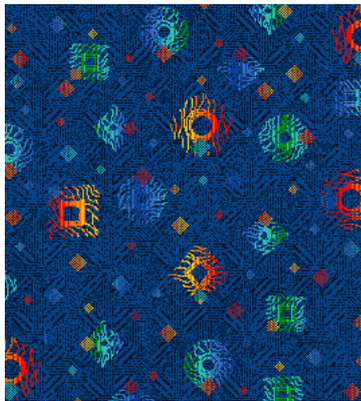
camira



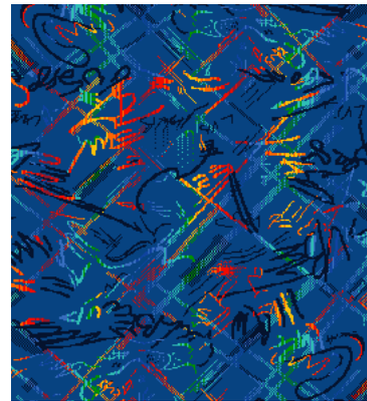
BAC309



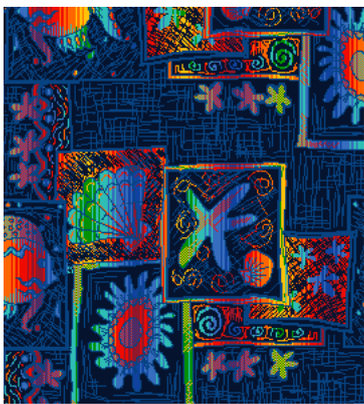
BAE309



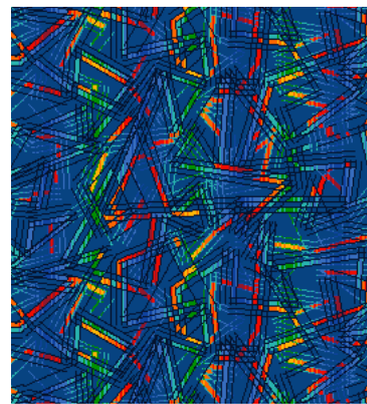
BAD309



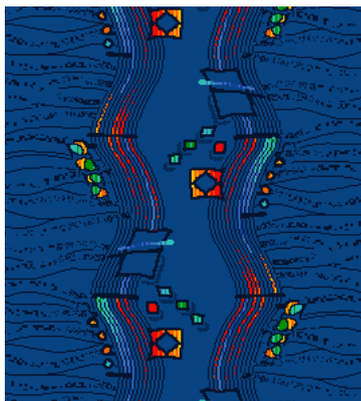
BAU309



BAG309



BAA309



BAF309

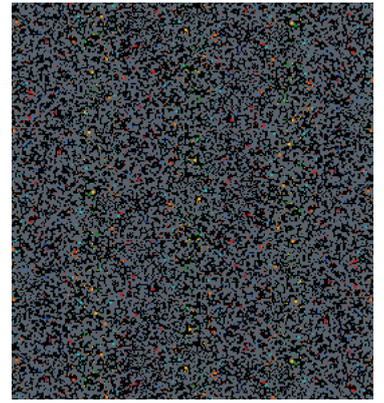


BAB309

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



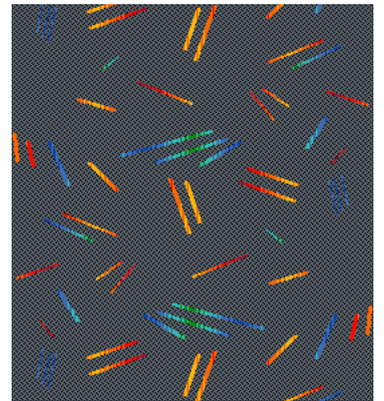
BAC313



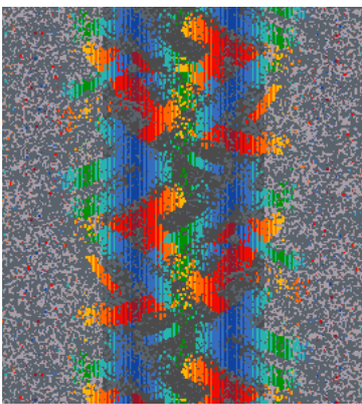
BAC314



BAN313



BAE314



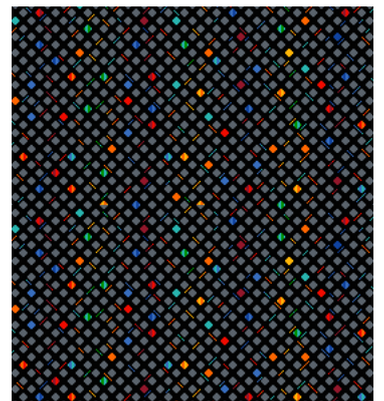
BKA315



BAN314



BAG314



BAP314

Transport
seating

Reg. 118



Year guarantee

Vigor is a classic range of wool rich moquette fabrics providing comfort, appearance and durability developed to meet the specific requirements of the bus and coach interiors market. Available in a range of traditional designs and colours.

Technical information

UK

Composition

Pile: 85% Wool, 15% Nylon
Ground: 100% Cotton

Width

150 cm minimum

Weight

850 g/m² ±5% (1275 g/lin.m ±5%)

Thickness

4.2±0.3 mm (BS 4051)

Abrasion Resistance

≥80,000 Martindale cycles (EN ISO 12947)

Flammability*

ECE Reg No. 118 Annexes 7 & 8 with FR Backcoat
BS 5852 Ignition Source 7 when FR treated

Light Fastness

6 (EN ISO 105 B02)

Fastness to Rubbing

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

Maintenance

Vacuum regularly. Wipe clean with a damp cloth or shampoo using proprietary upholstery shampoo.

*Flammability performance is dependent on components used. FR post-treatments may be required to meet specific standards. Further information can be provided on request. Post treatments may change the technical performance and appearance of a product.

Batch to batch variations in shade may occur within commercial tolerances. The Unregistered Design Rights and the Copyright in all designs are the exclusive property of Camira Fabrics Limited.

D

Zusammensetzung

Oberfläche: 85% Wolle, 15% Polyamid
Trägergewebe: 100% Cotton

Breite

150 cm nutzbare Breite

Gewicht

850 g/m² ±5% (1275 g/lfd.m ±5%)

Dicke

4.2±0.3 mm (BS 4051)

Scheuerfestigkeit

≥80,000 Martindale Scheuertouren (EN ISO 12947)

Feuersicherung*

ECE Reg No. 118 Annexes 7 & 8 with FR Backcoat
BS 5852 Ignition Source 7 wenn mit FR ausgerüstet

Lichtechtheit

6 (EN ISO 105 B02)

Reibecktheit

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

Reinigung

Regelmässig staubsaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen, oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

*Die Entflammbarkeit ist von den verwendeten Komponenten abhängig. Flammmhemmende Nachbehandlungen können erforderlich sein, um bestimmte Standards zu erfüllen. Weitere Informationen werden auf Anfrage zur Verfügung gestellt. Stoffbehandlungen können die technischen Eigenschaften und das Aussehen des Stoffes beeinflussen.

Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten. Die registrierten und nicht registrierten Urheberrechte der Dessinierungen sind ausschliessliches Eigentum der Camira Fabrics Limited.

F

Composition

Surface: 85% Laine, 15% Polyamide
Couche Inférieure: 100% Cotton

Largeur

150 cm minimum

Poids

850 g/m² ±5% (1275 g/m.l ±5%)

Epaisseur

4.2±0.3 mm (BS 4051)

Résistance à l'abrasion

≥80,000 Martindale tours (EN ISO 12947)

Flammabilité*

ECE Reg No. 118 Annexes 7 & 8 with FR Backcoat
BS 5852 Ignition Source 7 si traitement FR

Solidité à la lumière

6 (EN ISO 105 B02)

Solidité au Frottement

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

Nettoyage

Aspirer régulièrement. Essuyer avec une étoffe humide ou nettoyer à l'aide d'un produit approprié pour tissus d'ameublement.

*La performance d'inflammabilité dépend des composantes utilisées. Les traitements postérieurs FR peuvent être nécessaires pour respecter des normes spécifiques. Plus amples renseignements peuvent être fournis sur demande. Les traitements supplémentaires post-production peuvent altérer les performances techniques et l'apparence d'un produit.

Variations de coloris d'un bain à un autre peuvent se manifester. Les Droits de Conception non-enregistrés et les droits d'auteur de tous les motifs sont la propriétés exclusives de Camira Fabrics Limited.