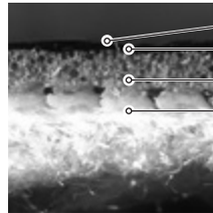




Benova® Eco Protect

Für nachhaltige und langlebige Interior Design



Lackfinish
Kompaktschicht
Schaumschicht
Textilrücken

Produktbeschreibung

- › Einzigartige Wertanmutung und Komfort durch besonders weiche Haptik
- › Hervorragende Alterungsbeständigkeit und Lichtechtheit bei hellen und dunklen Farben
- › Exzellente Hitze- und UV-Beständigkeit
- › Weist einen niedrigeren PCF-Wert auf als Standard-Benova
- › Frei von Materialien tierischen Ursprungs, Weichmachern, Lösungsmitteln und anderen kritischen Inhaltsstoffen
- › Besonders emissions- und geruchsarm
- › Nachhaltige Materialkonstruktionen für problemlose Einbindung in bestehende Kundenprozesse („Drop-in“ Lösung)

Materialkonstruktion

Konstruktion	Bezugsmaterial
Dicke	0,9 mm – 4,3 mm
Anwendung	Instrumententafel, Türen/Seiten/Mittelkonsole, Sitzbezug/Kopfstütze
Materialrücken	Textil, Polyurethan Schaum/ Sandwich-Schaum/Abstandsgewirke
Verarbeitung	Vernähen, Verkleben, Hinterspritzen



Nachhaltige Produktdaten



Carbon Neutrality Frei von Lösungsmitteln und anderen kritischen Inhaltsstoffen



Circular Economy Je nach Konstruktion mit Textilrücken von bis zu 100% aus rPET herstellbar



Enabler Gewichtsvorteil von ca. 20% gegenüber Standard-Benova® und besondere Langlebigkeit wirken sich positiv auf die Ökobilanz des gesamten Fahrzeugs aus



Product carbon footprint (PCF) can be disclosed for any construction on request