

Konrad Hornschuch AG, D-74679 Weissbach

Robert Heikaus
Handelsgesellschaft mbH
Neusserstr. 702
50737 Köln/Weidenpesch

Produktdaten PP646070 1

Seite 1 von 3

Material
F6461183 skai Bresta weiss

Produktbeschreibung/Eigenschaften

Lange Haltbarkeit
Pflegeleicht
Angenehm Weich
Dehnfähig
Abriebsfest
Reiß- und Weiterreißfest
Urin- und Blutbeständig
Desinfektionsmittelbeständig

Materialzusammensetzung:
ca. 89% PVC-Compound
ca. 11% PES/BW-Gestrick

Spezifikation

Merkmal Methode	ME	Untere Grenze	Sollwert	Obere Grenze
Flächengewicht, gesamt DIN/EN/ISO 2286-2	g/m ²	580,000	630,000	680,000
Dicke, gesamt i. A. DIN/EN/ISO 2286-3 [30mm/4.8-5.2kPa]	mm	0,850	1,050	1,250
Höchstzugkraft (Fmax) DIN EN ISO 1421 / 2 N Vorkraft	L N	240,000		
Höchstzugkraft (Fmax) DIN EN ISO 1421 / 2 N Vorkraft	Q N	150,000		

Produktdaten PP646070 1

 Material
F6461183 skai Bresta weiss

Seite 2

Merkmal Methode	ME	Untere Grenze	Sollwert	Obere Grenze
Weiterreißfestigkeit DIN EN ISO 4674-1 B	L N	15,000		
Weiterreißfestigkeit DIN EN ISO 4674-1 B	Q N	10,000		
Lichtechtheit DIN/EN/ISO 105-B02	Stufe	5,000		
Abriebwiderstand (Martindale) DIN/EN/ISO12947-2 51.200Touren	trocken Note			2,000
Reibechtheit DIN/EN/ISO105-X 12	[Trocken] GM-Stu	4,500		
Farbe Oberfl. DIN/EN/ISO105-X 12	[Trocken] GM-Stu	4,500		
Reibechtheit DIN/EN/ISO105-X 12	[Nass] GM-Stu	4,500		
Farbe Oberfl. DIN/EN/ISO105-X 12	[Nass] GM-Stu	4,500		

Anwendung/Verarbeitung

Geeignet für viele Arten von Bepolsterungen und
 Bespannungen in der Polsterindustrie.
 Besonders geeignet für den Einsatz in öffentlichen
 Gebäuden und Einrichtungen.

Problemlose Verarbeitung nach den üblichen
 Verfahren (Nähen, Heften, Kleben, Nageln).
 Bitte keine eingefärbten Kleber oder
 Lösemittelkleber verwenden.

Lagerungsempfehlungen

Vor direkter Sonnen- und Lichteinwirkung
 geschützt, kühl und trocken lagern bei einer

Produktdaten PP646070 1

Material
F6461183 skai Bresta weiss

Seite 3

Temperatur von 20+/-10°C.

Reinigungsempfehlung

Für dauerhafte Freude an ihrem skai Material bitte regelmäßig reinigen. Benutzen sie hierzu eine warme, milde Seifenlauge und ein Mikrofaser Tuch oder eine weiche Handbürste.

Verschmutzungen durch Öle, Fette, und Tinte müssen umgehend entfernt werden.

Bitte keine scheuernden Reinigungsmittel, organische Lösungsmittel oder Zubereitungen (wie z.B. Poliermittel, chem. Reinigungsmittel) verwenden.

Bitte beachten sie, dass Anfärbungen durch Jeans oder andere Materialien von jeglicher Gewährleistung ausgenommen sind.

Besondere Hinweise

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir aufgrund unserer Erfahrung entsprechend dem aktuellen Stand der Technik weitergeben, sind unverbindlich. Sie entbinden den Käufer nicht davon, die Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.

Dies gilt insbesondere für alle Komponenten, die zusammen mit unserem Produkt verarbeitet werden und deren Verträglichkeit im Verbund.

Revisionsstand: 11.01.2016
Ausgabedatum : 27.09.2016

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift.