

Technisches Datenblatt

SPRELA Fensterbank Profile 200, 201

Produkt: SPRELA Fensterbänke

aus dekorativem Schichtstoff SprelaCart®
Spanplatten-Trägerplatte P5/E1 EN 312
Gegenzugfolie mit PE-Einlage
Verklebung D3 gemäß EN 204
Aufdoppelungsleiste aus Spanplatte P5/E1 EN 312
Hinterkante SprelaCart®-Mehrschichtkante

Kennwerte:

Pos.	Prüfmerkmal	Prüfnorm	Maßeinheit	Prüfwerte
1	Verhalten bei Abriebbeanspruchung	EN 438	U	>/= 150
2	Verhalten bei Stoßbeanspruchung	EN 438	N	>/= 15
3	Verhalten bei Kratzbeanspruchung	EN 438	Grad	mind. 2
4	Lichtechtheit	EN 438	Graumaßstab	>/= 4
5	Fleckenunempfindlichkeit Aussehen - Gruppe 1 - Gruppe 2 - Gruppe 3	EN 438 EN 438 EN 438	Grad Grad Grad	5 5 mind. 4
6	Verhalten gegenüber Zigarettenglut	EN 438	Grad	>/= 3
7	Brandverhalten	DIN 4102	-	B2

Beurteilung: (Pos.3) Grad 2: gemäß Bewertungsskala
(Pos.4) Grad 4: gemäß Bewertungsskala
(Pos.5) Grad 5: keine sichtbare Veränderung
Grad 4: leichte Veränderung von Glanzgrad und/oder Farbe, die nur unter bestimmten Betrachtungswinkeln sichtbar ist
(Pos.6) Grad 3: mäßige Veränderung von Glanzgrad und/oder mäßige braune Flecken

Stand: 10.12.2010

Die Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf umfangreichen Prüfungen in der Praxis, sind aber keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtsprechung.

