

Technisches Datenblatt

Sprela Verbundplatten Profil 002

Produkt: SPRELA Verbundplatten für den Innenausbau

Aufbau: dekorativer Schichtstoff EN 438 HGS SprelaCart® D = 0,8 mm
Spanplatten-Trägerplatte E1, P2 EN 312
Option: MDF
dekorativer Schichtstoff EN 438 oder Gegenzug SprelaCart® D = 0,8 mm
Verklebung D3 gemäß EN 204
Kanten unbearbeitet (Option: gefräst, gesägt)

Abmessungen (Längen, Breiten, Dicken) gemäß SPRELA-Handelsprogramm

Kennwerte:

Pos.	Prüfmerkmal	Prüfnorm	Maßeinheit	Prüfwerte
1	Abriebfestigkeit	EN 438	U	>/= 150
2	Stoßfestigkeit	EN 438	N	>/= 15
3	Kratzfestigkeit	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 Zigaretteglut	EN 438	Grad	>/= 3
7	Brandverhalten	DIN 4102		B2

Beurteilung: (Pos. 3) Grad 2: gem. Bewertungsskala
(Pos. 4) Grad 4: gem. 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: 09.04.2014

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

