

**Verbundplatte - Profil 002**

Product: SPRELA Verbundplatte für den Innenausbau

**Aufbau:** dekorativer Schichtstoff SprelaCart® HGS D = 0,8 mm nach EN 438 Spanplatten -Trägerplatte E1. P2 nach EN312; Option: MDF dekorativer Schichtstoff SprelaCart® bzw. Gegenzug D = 0,8 mm nach EN 438 Verklebung D3 gemäß EN 204  
Kanten unbearbeitet (Option: gefräst, gesägt )

**Abmessungen:** Längen, Breiten, Dicken gemäß SPRELA-Handelsprogramm

**Technische Eigenschaften nach EN 438-3:2016**

Kennwert	Maßeinheit	Standard	Anforderungen
Abriebfestigkeit	IP ( U )	438-2.10	≥ 150
Stoßbeanspruchung mit großer Kugel	Fallhöhe mm	438-2.21	≥ 600
Kratzbeständigkeit	Aussehen Grad	438-2.25	glatte Oberflächen ≥ 2 strukturierte Oberfläche ≥ 3
Trockene Hitze	Aussehen Grad	438-2.16	SQ Oberfläche ≥ 3 andere Oberflächen ≥ 4
Fleckenunempfindlichkeit Gr. 1-2 Gr. 3	Grad	438-2.26	≥ 5 ≥ 4
Zigarettenglutbeständigkeit	Grad	438-2.30	≥ 3
Feuerwiderstandsfähigkeit	Klassifikation	EN 13501-1 EN 4102	C - s1, d0 B2

Stand: 23.04.18

Unsere Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf umfangreichen Prüfungen in der Praxis, sie sind aber keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtssprechung. (M:)\E\Tech-Dat-deut\TD-VP002

