

Produktdatenblatt Star Favorit und Star Favorit Superfront

FunderMax produziert und liefert melaminharzbeschichtete Spanplatten und melaminharzbeschichtete MDF Platten Star Favorit und Star Favorit Superfront gemäß den Anforderungen der EN 14322:2017.

Abweichungen von der EN 14322:2017 betreffend Dickentoleranz gelten für nachstehend gelistete Produkte:

Oberfläche	Trägerplatte	Dickenbereich [mm]	Star Favorit	Star Favorit Superfront
Alle außer: SG, HG, Echtmetall, PM	Spanplatte P2, P3, P5, B1, MDF	8 bis 20 > 20	-	± 0,5 + 0,5 / - 1,0
SG	Spanplatte P2	≤ 20 > 20	- + 0,5 / - 1,0	+ 0,5 / - 1,0
	MDF	15 bis 20	+ 0,3 / - 0,8	+ 0,3 / - 0,8
HG, Echtmetall	Spanplatte P2	≤ 20	-	+ 0,5 / - 1,0
		> 20	+ 0,5 / - 1,0	
PM	Spanplatte P2	8 bis 20	+ 0 / - 0,6	
		> 20 bis 38	+ 0 / - 0,7	
	Spanplatte P3	18	+ 0 / - 0,6	-

Brandverhalten gemäß EN 13501-1:

Trägerplatte	Endanwendung	Dickenbereich [mm]	Star Favorit	Star Favorit Superfront
Spanplatte P2, P3, P5 MDF	maximal 22 mm offener Luftspalt hinter dem Holzwerkstoff	≥ 9	D-s2, d0	D-s2, d0
Spanplatte P2, P3, P5 MDF	mit offenem Luftspalt hinter dem Holzwerkstoff	≥ 18	D-s2, d0	D-s2, d0
Spanplatte B1	kein Luftspalt hinter dem Holzwerkstoff	12 bis 38	B-s1, d0	B-s1, d0