

Produktinformation

Rohspanplatte HOMOGEN EN 312 P2 E1

Klassifizierung:

Platten für Inneneinrichtungen (einschließlich Möbel) zur Verwendung im Trockenbereich

Typ: Standard, beidseitig geschliffen

Eigenschaften	Prüfverfaheren	Einheit	Dickenbereich [mm]	Wert
Dickentoleranz innerhalb und zwischen den Platten	EN 324-1	mm	6 - 43	± 0,3
Toleranz Länge und Breite	EN 324-1	mm	6 - 43	± 5
Rechtwinkligkeitstoleranz	EN 324-2	mm	6 - 43	≤2 je m
Plattenfeuchte	EN 322	%	6 - 43	5 - 13
Formaldehydpotential Klasse E1	EN 120	mg/100g	6 - 43	max. 8,0
Biegefestigkeit	EN 310	N/mm²	6 - 20	min. 11,0
			>20 - 25 >25 - 32 >32 - 40	10,5 9,5 8,5
			>40 - 43	7,0
Biege - Elastizitätsmodul			- 1-	min.
			6 - 13	1.800
			>13 - 20	1.600
	EN 310	N/mm²	>20 - 25	1.500
			>25 - 32	1.350
			>32 - 40	1.200
			>40 - 43	1.050
Querzugfestigkeit				min.
			6 - 13	0,40
	EN 319	N/mm²	>13 - 20	0,35
			>20 - 25	0,30
			>25 - 32 >32	0,25 0,20
Abhebefestigkeit	EN 311	N/mm²	6 - 43	min. 0,8