

Klassifizierung: Holzfaserplatte nach EN 316
Prüfnorm: EN 622

Eigenschaften	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Rohdichte	EN 323	kg/m ³	>900
Dicke	EN 324-1	mm	4,0 oder auf Anfrage
Biegefestigkeit	EN 310	N/mm ²	> 40
Dickenquellung (24h)	EN 317	%	< 35
Plattenfeuchte	EN 322	%	5,0 – 8,0
Formaldehyd (Gasanalysemethode)	ÖNORM EN 717-2	mg/m ² h	≤ 3,5
Format Zuschnitte		mm	2800 x 2050 auf Anfrage

Maßtoleranzen	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Dicke	EN 324-1	mm	± 0,2
Länge Breite Halbformat	EN 324-1	mm	± 5,0 ± 3,0
Länge Breite Zuschnitte	EN 324-1	mm	± 2,0 ± 2,0