

Massivholzplatten in Buche

- Begriff:** Einschichtige Massivholzplatten werden aus mehreren, jeweils zur Längsseite parallel verlaufenden, miteinander verklebten, massiven Stäben einer Holzart erzeugt.
- Holzart:** Buche, keilgezinkte, astreine Lamellen mit einer Breite von ca. 40 mm
- Klebstoff:** Beanspruchungsgruppe D3 nach EN 204

Buche "Naturwuchs"									
Stärke:		Länge in mm							
		600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000
Breite in mm	200		0,16 m ²		0,24 m ²		0,40 m ²	0,50 m ²	
	250		0,20 m ²		0,30 m ²		0,50 m ²	0,63 m ²	
	300		0,24 m ²		0,36 m ²		0,60 m ²	0,75 m ²	
	400		0,32 m ²		0,48 m ²		0,80 m ²	1,00 m ²	
	500		0,40 m ²		0,60 m ²		1,00 m ²	1,25 m ²	
	600		0,48 m ²		0,72 m ²		1,20 m ²	1,50 m ²	
	800								



Buche "Naturwuchs"									
Stärke:		Länge in mm							
		600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000
Breite in mm	200								
	250								
	300							0,75 m ²	
	400							1,00 m ²	
	500							1,25 m ²	
	600							1,50 m ²	
	800								



Buche "Vollholz"									
Stärke:		Länge in mm							
		600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000
Breite in mm	200								
	250								
	300								
	400								
	500								
	600							1,50 m ²	1,80 m ²
	800								



Buche "Vollholz"									
Stärke:		Länge in mm							
		600	800	1000	1200	1500	2000	2500	3000
Breite in mm	200								
	250								
	300								
	400								
	500								
	600							1,50 m ²	1,80 m ²
	800								

