

Technisches Datenblatt

TM3709 Marron Prugna Medio



Technische Daten

Biegezugfestigkeit	10,5 MPa
Wasseraufnahme	3,61 M%
Schleifverschleiß	20,7 cm ³ /50cm ²
Druckfestigkeit	>= 60 MPa
Bruchlast	>= 3 KN
Rutschwiderstand	Standard R9
Brandverhalten	A1 _{fl} nicht Brennbar
Witterungsbeständigkeit	Klasse 2/B
Prüfbericht	AG2014023
Prüftag	30/04/2014

LEED®



Zertifiziert