

EIGENSCHAFTEN

- Alle unsere Holzklötze entsprechen den jeweiligen Normen
- Sie sind farbfest und mit Produkten behandelt, die dem STS 38 entsprechen
- Buchenholz ist eine der stärksten Holzarten aus unseren Gegenden
- AQUA BEITS: Dies ist ein Farbstoff, der aus natürlichen Materialien hergestellt worden ist. Daran wird eine milchartige Beize hinzugefügt, in der Produkte verarbeitet sind, um dem Verfaulen entgegenzutreten (STS 38). Durch diese Behandlung sind die Holzklötze wasserbeständig und werden farbfest



TECHNISCHE DATEN	
Holzart	Buche
Farbe	Crème-gelb, hellbraun oder rotartig
Faser	Fein
Faden	Recht und regelmäßig
Volumenmasse (Quelle T.N.O.)	710 kg/m ³ trocken
Elastizitätsmodulus	E = 12300 N/mm ²
Biegestärke	113 N/mm ²
Druckstärke	54 N/mm ²
Schiebstärke	10 N/mm ²

ABMESSUNGEN UND FARBE
ca. 100 Stücke/Tüte. Außerdem sind diese Tüten selbe in Kartons oder andere Tüten verpackt. Die Anzahl ist von den Abmessungen abhängig.
Die Breite variiert von 12 mm bis 30 mm und verläuft immer mit 2 mm. Die Standard-maßen sind 12-20-22-24-26-28-30, auf Anfrage gibt es auch andere Breiten.
Farbcode
Dicke 1 mm = Natur Dicke 2 mm = Rot Dicke 3 mm = Grün Dicke 4 mm = Gelb Dicke 5 mm = Blau Dicke 6 mm = Schwarz

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.