



## Bauholz für tragende Zwecke

Bauwerke und Brücken

Klenk Holz  
An der Birkenpfuhlheide 1  
D – 15837 Baruth/Mark  
2015  
0672 – CPR – 0567

System 2+

Kein externer Bevollmächtigter

### EN 14081-1:2005 + A1:2011

Bauholz für tragende Zwecke  
Strength grade Timber  
Bois de structure

<b>Trocken maschinell sortiert</b> Dry graded mechanically Classé sec mécaniquement	C16	<b>Biege- Elastizitätsmodul</b> (Flachkant)	8 kN/mm <sup>2</sup>
<b>Kurzzeichen für Holzart</b> Species Code Code essence	PNSY Kiefer	<b>Druckfestigkeit</b> In Faserrichtung	17 N/mm <sup>2</sup>
<b>Sortiernorm</b> Grading rules Norme de classement	DIN 4074	<b>Zugfestigkeit</b> In Faserrichtung	10 N/mm <sup>2</sup>
<b>Brandverhalten</b> Fire Résistance Code Réaction au feu	D-s2, d0 (Tabelle C.1)	<b>Schubfestigkeit</b>	3,2 N/mm <sup>2</sup>
<b>Dauerhaftigkeitsklasse</b> Durability class Classe de durabilité	4	<b>Abgabe von gefährlichen Substanzen</b>	KLF

Die Leistung der vorstehenden Produkte entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr.305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet im Name des Herstellers:

Baruth, 14.2.2018  
(Ort und Datum der Ausstellung)



Produktionsleitung  
(Name und Funktion)