



Izjava o lastnostih

št. DoP 01-01-01-04-S-21-156B-L

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: 4056233854992
2. Predvidena uporaba: Za strukturne lesene izdelke
3. Proizvajalec: suki.international GmbH, Suki-Straße 1, 54526 Landscheid
4. Pooblaščen zastopnik: ni pomembno
5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti: sistem 3
6. Harmonizirani standard + Priglašeni organi:
EN 14592:2008+A1:2012, sistem 3; Notificirana pristojna služba HFB Engineering GmbH, Zschortauer Straße 42, 04129 Leipzig, identifikacijska oznaka 1034, je izvedla prve preizkuse (ITT) v skladu s sistem 3.
7. Evropski ocenjevalni dokument + Evropska tehnična ocena: ni pomembno
8. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Enote mere	Storitev	hEN
Značilni moment plastičnosti $M_{y, k}$	Nm	2,1	EN 14592:2008+A1:2012
Značilna natezna nosilnost $f_{tens, k}$	kN	4,6	EN 14592:2008+A1:2012
Značilni parameter izvleka navoja $f_{ax, k}$ Značilna surova gostota lesa ρ_k	N/mm ² Kg/m ³	15,4 398	EN 14592:2008+A1:2012
Značilni parameter vgreza glave $f_{head, k}$ Značilna surova gostota lesa ρ_k	N/mm ² Kg/m ³	13,9 407	EN 14592:2008+A1:2012
Značilno Torzijsko razmerje $F_{tor, k}/R_{tor, k}$		>1,5	EN 14592:2008+A1:2012
trajnost		Razred 1 po EN 1995-1-1, galvansko cinkova prevleka po ISO 2081 = Fe/Zn3/C	EN 14592:2008+A1:2012

9. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca: Johann Padura (Zagotavljanje kakovosti)

Landscheid, 21.12.2020

suki.international GmbH
Suki-Straße 1
D-54526 Landscheid
Tel./Fon: +49 (0)-6575/71-0
www.suki.de