



DK	Ydeevnedeklaration	DoP – No.	01-01-05-03-P-01
----	--------------------	-----------	------------------

1. Varetypens unikke identifikationskode: Se listen i tillægget
2. Tilsigtet anvendelse: For produkter fremstillet af tømmer til bærende formål

OBS: For skruer med dimensionen 6,0 x 140 mm skal 4,5 mm forbores (aksel længde)!

3. Fabrikantens navn: suki.international GmbH, Suki-Straße 1, 54526 Landscheid
4. Bemyndigede repræsentant: ikke relevant
5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen: Systemet 3
6. Harmoniseret standard og Notificeret organ/notificerede organer:
EN 14592:2008+A1:2012, Systemet 3; Den notificerede instans HFB Engineering GmbH, Zschortauer Straße 42, 04129 Leipzig, kodenummer 1034, har foretaget førstegangsprøvninger (ITT) i henhold til systemet 3.
7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering: ikke relevant
8. Deklareret ydeevne:

Væsentlige karakteristika	Enhed	Ydelse						harmoniseret standard:
gælder for den nominelle diameter (disse er kun anført her til identifikationsformål, så det er ikke en væsentlig funktion!)	mm	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0	
Karakteristisk flydemoment $M_{y,k}$	Nm	1,18	1,75	2,25	3,21	4,30	7,35	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristisk træk bæreevne $f_{tens,k}$	N	2381	3322	4299	5507	6429	8585	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristisk udtræksparameter $f_{ax,k}$ Karakteristisk trærådensitet ρ_k	N/mm ² Kg/m ³	14,1 448	11,8 432	17,4 444	12,5 405	13,7 435	8,0 393	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristisk hovedgennemtræksparameter $f_{head,k}$ Karakteristisk trærådensitet ρ_k	N/mm ² Kg/m ³	11,1 453	12,1 433	11,6 458	8,3 417	8,6 415	7,3 431	EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristisk torsionsforhold F_{tor} , k/R tor , k		>1,5	>1,5	>1,5	>1,5	>1,5	>1,5	EN 14592:2008+A1:2012
Holdbarhed		Klasse 1 i henhold til EN 1995-1-1, galvanisk zinkbelægning i henhold til ISO 2081 = Fe/Zn3/C						EN 14592:2008+A1:2012

9. Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Ralf Yilmaz
Kvalitetschef

Landscheid, 07.02.2019


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

Unikke identifikationskoder for produkttyperne i henhold til punkt 1 i ovennævnte ydeevnedeklaration (i stigende rækkefølge):

4032526879910	4032526881074
4032526879927	4032526881081
4032526879934	4032526881098
4032526879989	4032526881104
4032526879996	4032526881111
4032526880008	4032526881128
4032526880046	4032526881135
4032526880053	4032526881142
4032526880060	4032526881159
4032526880077	4032526881166
4032526880084	4032526881173
4032526880091	4032526881180
4032526880107	4032526881197
4032526880145	4032526881203
4032526880152	4032526881210
4032526880169	4032526881227
4032526880176	
4032526880183	
4032526880190	
4032526880244	
4032526880251	
4032526880268	
4032526880275	
4032526880282	
4032526880299	
4032526880305	
4032526880312	
4032526880329	
4032526880336	
4032526880343	
4032526880350	
4032526880367	
4032526880916	
4032526880923	
4032526880930	
4032526880947	
4032526880954	
4032526880961	
4032526880978	
4032526880992	
4032526881005	
4032526881012	
4032526881029	
4032526881036	
4032526881043	