

Prestandadeklaration

Panelskruv (A4 syrafast) för träregel



Användningsområde: Panelskruv för träkonstruktioner.

Tillverkare:

Västsvensk Byggskruv AB
Vävlagargatan 7, 507 30 Brämhult
033-23 03 03
vsbyggskruv.se



Typprovning: RISE (Research Institutes of Sweden AB) NB 0402, har genomfört typprovning enligt specifikationer i den harmoniserande standarden SS-EN 14592: 2008+A1 2012; Träkonstruktioner – Dymplingsformade förbindare av stål. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: System 3.

ANGIVEN PRESTANDA

VÄSENTLIG EGENSKAP	PRESTANDA	RAPPORT
Karakteristiskt flytmoment $M_{y,k}$ (Nmm)	4 620	RISE 2P04329 2020.06.02
Karakteristisk utdragshållfasthet $f_{ax,k}$ (N/mm ²) i trä med karakteristisk densitet 350 kg/m ³	15,1	RISE 2P04329 2020.06.02
Karakteristisk genomdragshållfasthet $f_{head,k}$ (N/mm ²) i trä med karakteristisk densitet 350 kg/m ³	47,2	RISE 2P04329 2020.06.02
Karakteristisk draghållfasthet $f_{tens,k}$ (kN)	5,6	RISE 2P04329 2020.06.02
Karakteristiskt vridmotståndsförhållande $f_{tor,k}/R_{tor,k}$ i trä med karakteristisk densitet 350 kg/m ³	2,0	RISE 2P04329 2020.06.02
BESTÄNDIGHET	Klimatklass 3 (enligt EN 1995-1-1)	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Prestandadeklarationen har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Brämhult 2021.11.05

Lars Helgesson

Kvalitets- och produktansvarig

Prestandadeklaration

Panelskruv (A4 syrafast) för träregel

Alla mått i mm

Måttspecifikationer Panelskruv (A4 syrafast) för träregel

Artikelnummer	Benämning	Huvuddiameter	Gänglängd	Innerdiameter Gänga
684800	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4	8,00	25,00	3,00
687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4	8,00	45,50	3,00
B6848	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4	8,00	25,00	3,00
B6870	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4	8,00	45,50	3,00