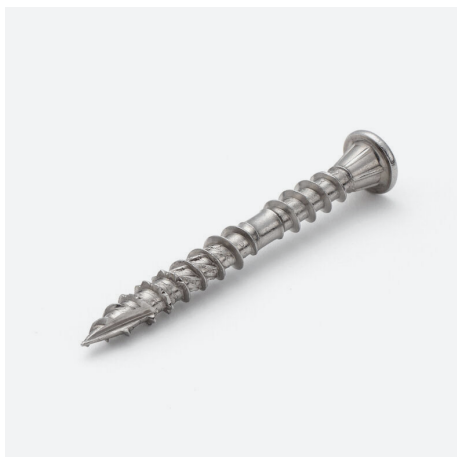


# Prestandadeklaration

## Panelskruv (A4 syrafast) för träregel

# V/S/B

15025



**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 – Dymlingsformade förbindare av stål.

System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: System 3.

### ANGIVEN PRESTANDA

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

# V/S/B

15025

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
BV6848	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Vit	8,00	25,00	3,00
V684800	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Vit	8,00	25,00	3,00
BV6870	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Vit	8,00	45,50	3,00
V687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Vit	8,00	45,50	3,00
BS6848	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Svart	8,00	25,00	3,00
S684800	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Svart	8,00	25,00	3,00
BS6870	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Svart	8,00	45,50	3,00
S687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Svart	8,00	45,50	3,00
BGR6848	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Grå	8,00	25,00	3,00
GR684800	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Grå	8,00	25,00	3,00
BGR6870	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Grå	8,00	45,50	3,00
GR687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Grå	8,00	45,50	3,00
BBR6848	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Grå	8,00	25,00	3,00
BR684800	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Grå	8,00	25,00	3,00
BBR6870	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Grå	8,00	45,50	3,00
BR687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Grå	8,00	45,50	3,00
BFR6848	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Faluröd	8,00	25,00	3,00
FR684800	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 48 A4 Faluröd	8,00	25,00	3,00
BFR687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Faluröd	8,00	45,50	3,00
FR687000	Panelskruv Trä Jetting 5,0 x 70 A4 Faluröd	8,00	45,50	3,00