

# Prestandadeklaration

Rullbandad spik 16° 2,5 x 50 mm  
VFZ vriden flat  
Art.nr: 17010250504052



EN14592:2008  
SE MB5387GO  
Ergofast AB

Service Class 3 enligt  
EN1995-1-1

Spik för användning i bärande konstruktion  
Batchnummer återfinnes på förpackningen

Materialets egenskaper:  
Olegerad valsad tråd enligt EN10016-1 till 4  
Draghållfasthet enligt EN10218-1, min. 700 N/mm<sup>2</sup>

Produkt i enlighet med EN14592:2008+A1:2012: "Timber Structures–Dowel Type Fasteners – Requirements" och uppfyller kraven i bilaga ZA i EN14592.  
Metoden för att intyga överensstämmelsen till fästelement för träkonstruktioner är 3.

Initial typprovning utfördes för att bekräfta väsentliga karakteristiska värden enligt tabell ZA.1 i EN 14592. Deklarerad information åtföljs av CE märket på varje förpackning och i detta tekniska dokument.

Initial Typprovning är utförd av:  
BM TRADA  
Notified Test Laboratory 2389  
Chiltern House, Stocking Lane  
Hughenden Valley, High Wycombe  
Buckinghamshire  
HP14 4ND, UK

Karaktäristiska egenskaper	Enhet	Värde
Nominell diameter	mm	2,6
Totallängd	mm	49,5
Huvudarea	mm <sup>2</sup>	29,0
Huvudtjocklek	mm	1,01
Spetslängd	mm	4,67
Karaktäristiskt Flytmoment,	Nmm	2811
Karaktäristiskt Utdragshållfasthet, *	N/mm <sup>2</sup>	2,76
Karaktäristiskt Utdragshållfasthet, *	N/mm <sup>2</sup>	3,97
Karaktäristiskt Genomdragshållfasthet **	N/mm <sup>2</sup>	20,85
Karaktäristiskt Dragbärförmåga	kN	1,77

\*Testat i virkesklass C16,

\*\* Testat i OSB/3 med minsta tjocklek 9 mm

Denna deklaration gäller till dess att någon ändring hos produkten, råmaterialet eller produktionsprocessen utförs, vilket markant ändrar de karakteristiska värden som är angivna.

**ergofast**  
PRO FASTENING SOLUTIONS