

Kommersiellt dokument för fingerskarvat konstruktionsvirke från  
Sveden Trä AB

	
<b>0402</b>	
<b>Sveden Trä AB, Vansbro</b>	
<b>15</b>	
<b>001-CPR-2015/10/09</b>	
<b>EN 15497:2014</b>	
<b>Fingerskarvat k-virke</b>	
<b>Avsedd att användas i byggnader och broar</b>	
<b>Mekanisk beständighet</b>	
– hållfasthetsklass	Se paketspec
<b>Brandmotstånd</b>	
– geometriska data (mm)	Se paketspec
– träslag	Se paketspec
– karakteristisk densitet	C30 380 kg/m <sup>3</sup> , C24 350 kg/m <sup>3</sup> , C18 320 kg/m <sup>3</sup>
<b>Limhållfasthet</b>	
– fingerskarvens hållfasthet	C30 30 MPa C24 24 MPa C18 18 MPa
<b>Reaktion vid brandpåverkan</b>	D-s2, d0
<b>Formaldehydavgivning</b>	E1
<b>Beständighet hos limfog</b>	
– träslag	Se paketspec
– lim	MUF, EN301 I 90 FJ 0,1 S
<b>Beständighet mot biologisk attack</b>	
– naturlig beständighetsklass mot träförstörande svampar	Beständighetsklass 5