

PRESTANDEDEKLARATION

Förordning (EU) nr 305/2011

POSTBASES_DOP_100422

1. Produkttypens unika identifikationskod:

F70, FD30, FD50, FD60, FI10, FI50, M20, M30, M50, M60, P10, P20, R10, R20, R30, R40, R70, RI40, S50, XS10

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Stöd för virkespelare och stolpar som bärande element.

Support of timber columns and posts as load-bearing elements.

3. Tillverkare:

ROTHO BLAAS SRL - via dell'Adige 2/1 - 39040 Cortaccia (BZ) - Italy

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

System 2+

6 b) Europeiskt bedömningsdokument:

ETAG 015: 2013

Europeisk teknisk bedömning:

ETA-10/0422 (2019-11-16)

Tekniskt bedömningsorgan:

ETA-DANMARK A/S

Anmält/anmälda organ:

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) - Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine (No. 0769)

7. Angiven prestanda:

se nästa sida

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

Undertecknat för tillverkaren av:

Cortaccia, 30/06/2020



Luca Sestigiani
Teknisk chef

Dokumentet består av sidor 2

7. Angiven prestanda:

Produkttypen	<p>F70 (F70_1, F70_2, F70_3) FD30 (FD30_1, FD30_2) FD50 (FD50_1, FD50_2) FD60 (FD60_1, FD60_2) FI10 (FI10_1, FI10_2) FI50 (FI50_1, FI50_2, FI50_3, FI50_4, FI50_6) M20 (M20_1, M20_2, M20_3, M20_4) M30 (M30_1, M30_2, M30_3, M30_4) M50 (M50_1, M50_2, M50_3, M50_4) M60 (M60_1) P10 (P10_1 Alt, P10_2 Alt) P20 (P20_1, P20_2) R10 (R10_1, R10_2, R10_3) R20 (R20_1, R20_2, R20_3) R30 (R30_1, R30_2) R40 (R40_1, R40_2, R40_3, R40_4) R70 (R70_1, R70_2) RI40 (RI40_3, RI40_4) S50 (S50_1 Alt, S50_2 Alt, S50_3 Alt, S50_4 Alt) XS10 (XS10_1, XS10_2)</p>
---------------------	--

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Teknisk specifikation
Identifiering	Bilaga A - ETA-10/0422	ETAG 015: 2013 ETA-10/0422
Bärförmåga, stadga och beständighet (BWR1)		
Karakteristisk bärförmåga	Bilaga B - ETA-10/0422	ETAG 015: 2013 ETA-10/0422
Styvhet	NPD	
Uthållighet i lågtidstest	NPD	
Hållbarhet	Hållbarhet och användbarhet: tillfredsställande när de används för träkonstruktioner enligt Eurocode 5. Klimatklass 1 - 2 - 3.	
Användbarhet		
Säkerhet vid brand (BWR2)		
Reaktion vid brandpåverkan	Euroklass A1	EN 13501-1 CDR 2016/364 ETA-10/0422
Hållbar användning av naturresurser (BWR7)		
Hållbar användning av naturresurser	NPD	ETAG 015: 2013 ETA-10/0422

Det ursprungliga dokumentet är på engelska. Versioner på andra språk översätts från och med det dokumentet.