

PRESTANDEDEKLARATION

Förordningen om byggprodukter (EU) Nr. 305/2011

No. C001_2022-03-07**1. Produkttypens unika identifikationskod:****Connect bärverkssystem T24****2. Typ-, parti- eller serienummer som möjliggör identifiering:**

Connect T24 Huvudprofil	Connect T24 Huvudprofil Brandstansad	Connect T24 Huvudprofil HD
Connect T24 Korridorprofil	Connect T24 Tvärprofil	Connect Quadro 300CC
Connect Quadro 300CX	Connect Quadro 450CC	Connect Quadro 450CX
Connect Avlastningsprofil		

3. Byggproduktens avsedda användning i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:**Komponenter till undertakskonstruktion för användning i byggnader inomhus****4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn samt kontaktadress:**Saint-Gobain Ecophon AB
Box 500, 26503 Hyllinge, Sweden
www.ecophon.com**5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant:**

Ej tillämpligt

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3 (Nyttolast) System 4 (Reaktion vid brandpåverkan, Hållbarhet:)

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:**Produkter av galvaniserat stål behöver inte testas för reaktion vid brand och klassificeras som A1 (AVCP-system 4).****RISE Research Institutes of Sweden (anmänt organ 0402) utförde en bestämning av produkttypen på basis av typtestning, typberäkning, tabellvärden eller beskrivande dokumentation av produkten under System 3 för den förväntade belastningen och utfärdade en testrapport**

En bestämning av produkttypen på grundval av typtestning, typberäkning, tabellvärden eller beskrivande dokumentation av produkten under System 4 för den karakteristiska hållbarheten utfördes. Inga uppgifter för det anmälda organet.

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej tillämpligt

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad Teknisk Specifikation
Reaktion vid brandpåverkan:	A1	EN1364:2014
Hållbarhet:	Klass B	
Utsläpp av asbest:	Inget innehåll	

Nyttolast (Harmoniserad Teknisk Specifikation: EN13964:2014)

Produkt	Väsentliga egenskaper	Prestanda
Connect T24 Huvudprofil	Nyttolast, spann=1200, Klass 1	79 N
Connect T24 Huvudprofil Brandstansad	Nyttolast, spann=1200, Klass 1	95 N
Connect T24 Huvudprofil HD	Nyttolast, spann=1200, Klass 1	116 N
Connect T24 Korridorprofil (L=1600)	Nyttolast, spann=1600, Klass 1	36 N
Connect T24 Korridorprofil (L=1800)	Nyttolast, spann=1800, Klass 1	32 N
Connect T24 Korridorprofil (L=2000)	Nyttolast, spann=2000, Klass 1	29 N
Connect T24 Korridorprofil (L=2400)	Nyttolast, spann=2400, Klass 1	24 N
Connect T24 Tvärprofil (L=150-299)	Nyttolast, spann=150, Klass 1	85 N
Connect T24 Tvärprofil (L=300-599)	Nyttolast, spann=300, Klass 1	84 N
Connect T24 Tvärprofil (L=600-899)	Nyttolast, spann=600, Klass 1	85 N
Connect T24 Tvärprofil (L=900-1199)	Nyttolast, spann=900, Klass 1	84 N
Connect T24 Tvärprofil (L=1200-1799)	Nyttolast, spann=1200, Klass 1	58 N
Connect T24 Tvärprofil (L=1800-)	Nyttolast, spann=1800, Klass 1	42 N
Connect Quadro 300CC	Nyttolast, Klass 1	15N
Connect Quadro 300CX	Nyttolast, Klass 1	15 N
Connect Quadro 450CC	Nyttolast, Klass 1	15N
Connect Quadro 450CX	Nyttolast, Klass 1	15 N

Connect Avlastningsprofil (L=594)	Nyttolast, spann=600, Klass 1	85 N
Connect Avlastningsprofil (L=1192)	Nyttolast, spann=1200, Klass 1	58 N

Egenskaper som inte nämns i tabellen har värdet NPD (No performance determined)

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.



Martin Tykesson
Product Engineer

Hyllinge 2022-03-07