

## Prestandadeklaration CableBoard

1. Produktens unika identifikationskod: SE-JF300-CPR-03
2. Typ, part eller serienummer: Jackofoam® 300
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen som avses av tillverkaren: Värmeisoleringsprodukter för byggnader (XPS)
4. Tillverkarens namn och adress: AB Ebeco, Lärjeågatan 11, 415 02 Göteborg
5. I tillämpliga fall, namn och kontaktadress för tillverkarens representant:
6. Systemet eller systemen för bedömning och kontroll av beständigheten av byggprodukternas prestanda enligt bilaga V: AVCP System 3
7. Namn och identifikationsnummer på det anmälda organet: RISE Research Institutes of Sweden AB, ID-nr. 0402 har utfört ITT Efter system 3.

8. Väsentliga egenskaper (EN 13164: 2012+A1:2015)	Prestanda						Note
Värmeledning, $\lambda_D$	0,034 W/mK						EN 12667
Termisk prestanda, $R_D$ (6 mm)	0,53 m <sup>2</sup> *K/W						(resistance RD)
Tryckhållfasthet, korttid (10% deformation)	CS(10) = 300 kPa						ISO 29469
Tryckhållfasthet, långtid (2% deformation)	CC = 140 kPa						EN 1606
Vattenabsorption långtid (vattenupptag vid full nedsänkning)	WL(T) 0,7						EN/ISO 16535
Vattendiffusion motståndsfaktor $\mu$	$\mu = 150$						EN 10456
Toleranser (T1)	Toleranser (mm)			Tjocklek produkt (mm)			EN13164 ISO 29466
	-2	+2	≤ 50				
	-2	+3	50 < d1 < 120				
	-2	+8	> 120				
Toleranser (FT)	Tjocklek (mm)	Längd (mm)	Bredd (mm)	Ytjämnhet	Rakhet i skivans längdriktning	Pilhöjd	EN13164 ISO 29466
	± 0,5	± 6	± 3	≤ 0,5	Max 5 mm/2000mm	Max 3mm från en plan yta	
Brandklass (reaktion mot brand)	NPD						-
Glödande förbränning	NPD						-
Värmeledningsförmågan hållbarhet mot värme, vätske- och åldrande/nedbrytning	Ingen ändring över tid/NPD						-
Beständighet mot frysa/tina efter långvarig vattensugning	FTCI=1%						-
Utsläpp av farliga ämnen	NPD(a)						-
Tryckhållfasthet vinkelrätt	NPD						EN 1607
Böjhållfasthet/skruvhållfasthet/draghållfasthet	NPD						EN 13164

9. Prestandan för denna byggprodukt som avses ovan ska överensstämja med den deklarerade prestandan i punkt 8. Prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknat för och på uppdrag av tillverkaren av:

Göteborg 2025-12-01

Peter Gustavsson  
Product Manager

Göteborg 2025-12-01

Henrik Donner  
Quality- and Sustainability Specialist