

JACKON Ytelseserklæring

Jackon Super XPS® 300: NO-SUPERXPS300-CPR-01

Jackon©03-2022 erstatter 01-2022

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: NO-SUPERXPS300-CPR-01
2. Type, parti eller serienummer: Jackon Super XPS® 300
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: Varmeisolasjonsprodukter for bygninger (XPS)
4. Produsentens navn og kontaktadresse: Jackon AB Skövde, Box 507, SE-541 28 Skövde
5. Hvis relevant, navn og kontaktadresse til godkjent representant:
6. Det eller de system for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: AVCP System 3
7. Navn og identifikasjonsnummer på det meldte organ: Sintef, identifikasjonsnr.: 1071 har utført ITT etter system 3.

8. VESENTLIGE EGENSKAPER (EN 13164 : 2012 + A1:2015)	YTEEVNE	EN-STANDARD
Varmekonduktivitet - Tykkelse: 0 - 70 mm	$\lambda_D = 0,027 \text{ W/mK}$	EN 12667
Varmekonduktivitet - Tykkelse: 70 - 150 mm	-	EN 12667
Varmekonduktivitet - Tykkelse: 200 mm	-	EN 12667
Termisk varmemotstand	Se produktets etikett	(isolans R_D)
Trykkstyrke, korttid (10% deformasjon)	CS(10) = 300 kPa	EN 826
Trykkstyrke, langtid (2% deformasjon)	CC = 140 kPa	EN 1606
Vannopptak neddykket	WL(T) 0,7	EN/ISO 16535
Relativ vanndampmotstand μ	$\mu = 150$	EN 10456
Tykkelse	T1	EN 823
Øvrige toleranser	Se produktets etikette	Produkt kode
Brannklasse	NPD (tidligere klasse = F)	-
Glødende forbrenning	NPD (a)	-
Holdbarhet av varmeledningsevne mot varme, forvitring og aldring/ nedbrytning	Ingen endring over tid og NPD (b)	-
Fryse/tine bestandighet etter langtids vannopptak under vann	FTCI = 1%	-
Utlekking av farlige stoffer	NPD (a)	-
Trykkstyrke vinkelrett	NPD	EN 1607

*Referanse til NS/EN 13164:2012+A1:2015

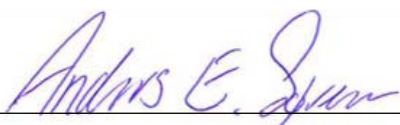
(a) Ingen testmetode tilgjengelig

(b) Reaksjonen ved brannpåvirkning for XPS forandres ikke med tiden

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8. Denne ytelseserklæring er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Anders E. Sørensen, Kvalitet- og Miljøsjef



Fredrikstad, 09.03.2022

