

1. Produktens unika identifikationskod:	SE-SUPERXPS300-CPD-03	
2. Typ, parti- eller serienummer:	Jackon Super XPS 300	
3. Byggproduktens avsedda anvendning eller anvendninger i enlighet med den tillemplige, harmioniserade tekniske spesifikasjonen:	Varmeisoleringsprodukter for byggnader (XPS)	
4. Tillverkarens navn og adresse:	Jackon AB, Skövde. Box 507, SE-541 28 Skövde	
5. I tillemplige fall navn og kontaktadresse for tillverkarens representant:		
6. Systemet eller systemene for bedømming og fortløpende kontroll av byggproduktene kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	System 3 og 4 (brand)	
7. Navn og identifikationsnummer på det anmeldte organet:	Statens Provningsanstalt (SP), identifikationsnr.: 0402 har utført ITT etter system 3.	
8. Väsentlige egenskaper (EN 13164 : 2012)	Prestanda	EN-Standard
Brandklasse	Euroklasse = F	13501-1
Kontinuerligt glødende forbrønning	NPD (a)	-
Vattenabsorption	WL(T): 0,7 %	12087
Utslipp av farlige ämnen	NPD (a)	-
Värmekonduktivitet Tjocklek: 50 mm	$\lambda_D = 0,027$ W/mk	12667
Tjocklek	T1	823
Relativ vattenångmotstand	$\mu = 150$	10456
Tryckhållfasthet vid 10 % deformation	CS(10) = 300 KPa	826
Draghållfasthet vinkelrett mot ytorna	NPD	1607
Hållbarhet av materialers egenskaper vid brandpåverkan mot varme, vittring, åldrande/ nedbrytning	NPD (b)	13501-1
Frysa /tina motstand etter langvarig vattenabsorption vid total nedsenkning	FTCI = 2 %	12087
Hållbarhet av tryckfasthet mot åldring/nedbrytning. Langtidslast	NPD	1606

(a) Ingen testmetode tilgjengelig

(b) Reaksjonen ved brandpåverkan for XPS forandras ikke med tiden

9. Prestanda for den produkt som anges i punktene 1 og 2 overensstemmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denne prestandadeklarasjon utferdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Underteiknet for tillverkaren av:

Anders Evendorff Sørensen, Kvalitet- og Miljøsjeff

(navn og stilling)

Hedensted, 19.12.2018

(plass og dag for utferdande) (signatur)


