

1. Produktens unika identifikationskod:	SE-SUPERXPS300-CPD-02	
2. Typ, parti- eller serienummer:	Jackon Super XPS 300	
3. Byggproduktens avsedda anvendning eller anvendninger i enlighet med den tillemplige, harmioniserade tekniska spesifikasjonen:	Varmeisoleringerprodukter 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 fortløpande 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.	
<b>8. Väsentlige egenskaper (EN 13164 : 2012)</b>	<b>Prestanda</b>	<b>EN-Standard</b>
Brandklasse	Euroklasse = F	13501-1
Kontinuerligt glødende forbrønning	NPD (a)	-
Vattenabsorption	WL(T): 0,7 %	12087
Utslapp av farlige emner	NPD (a)	-
Varmekonduktivitet Tjocklek: 50 mm	$\lambda_D = 0,027 \text{ W/mk}$	12667
Tjocklek	T2	823
Relativ vattenangmotstand	$\mu = 150$	10456
Trykkhallfasthet vid 10 % deformation	CS(10) = 300 KPa	826
Draghallfasthet vinkelrett mot ytorna	NPD	1607
Hallbarhet av materialers egenskaper vid brandpåverkan mot varme, vittring, aldrande/ nedbrytning	NPD (b)	13501-1
Frysa /tina motstand etter langvarig vattenabsorption vid total nedsenkning	FTCI = 1 %	12087

(a) Ingen testmetode tilgjengelig

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

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

Undertecknat for tillverkaren av:

**Anders Evendorff Sørensen, Kvalitet- og Miljøsjeff**

(navn og stilling)

**Hedensted, 26.09.2017**

(plass og dag for utfardande) (signatur)


