

1. Produktens unika identifikationskod:	SE-JS100-CPD-01	
2. Typ, parti- eller serienummer:	Jackon Super EPS 100	
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	Värmeisoleringsprodukter för byggnader (EPS)	
4. Tillverkarens namn och adress:	Jackon AB, Skövde. Box 507, SE-541 28 Skövde	
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant:		
6. Systemet eller systemene för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktene kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	System 3 och 4 (brand)	
7. Namn och identifikationsnummer på det anmälda organet:	Sintef, identifikationsnr.: 1071 har utfört ITT etter system 3.	
8. Väsentliga egenskaper (EN 13163 : 2012+A2:2016)	Prestanda	EN-Standard
Brandklass	Euroklass = F	13501-1
Kontinuerligt glödande förbränning	NPD (a)	-
Vattenabsorption	WL(T): 3 %	12087
Utsläpp av farliga ämnen	NPD (a)	-
Akustisk absorptionsindex	NPD (b)	-
Dynamisk styvhet	NPD	29052-1
Tjocklek	T2	823
Sammantryckbarhet (gäller för flytande golv)	NPD	12431
Värmekonduktivitet	$\lambda_D = 0,031 \text{ W/mk}$	12667
Relativ vattenångmotstånd	$\mu = 60$	10456
Tryckhållfasthet vid 10 % deformation	CS(10) = 100 KPa	826
Böjhållfasthet	150 KPa	12089
Draghållfasthet vinkelrätt mot ytorna	NPD	1607
Hållbarhet av materialers egenskaper vid brandpåverkan mot värme, vittring, åldrande/ nedbrytning	NPD (c)	13501-1
Frysa /tina motstånd efter långvarig vattenabsorption vid total nedsänkning	NPD	12087/12088
Hållbarhet av tryckfasthet mot åldring/nedbrytning. Krypning	CC = 30 KPa	1606
Långtids tjocklek reduktion	NPD	1606

(a) Ingen testmetod tillgänglig

(b) EPS har inga väsentliga ljudabsorptionsegenskaper

(c) Reaktionen vid brandpåverkan för EPS förändras inte med tiden

9. 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.

Undertecknat för tillverkaren av:

Anders E. Sørensen, Kvalitet och Miljöchef

(namn och beteckning)

Fredrikstad, 01.04.2020

(plats och dag för utfärdande) (signatur)


