

1. Produktens unika identifikationskod:	SE-THX250-CPD-01	
2. Typ, parti- eller serienummer:	Thermomur 250X	
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	Icke bärande permanent byggsystem baserat på elementer av EPS	
4. Tillverkarens namn och adress:	Jackon AS, Fredrikstad. Postboks 1410, 1602 Fredrikstad	
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 2+	
7. Namn och identifikationsnummer på det anmälda organet:	ETA Danmark har utfärdat ETA - 13 /0614 baserat på ETAG 009	
<b>8. Väsentliga egenskaper (ETAG)</b>	<b>Prestanda</b>	<b>Referens</b>
Strukturellt mönster	Kontinuerliga betongväggar	ETAG 009, 2.2
Effektivitet av fyllning	Tillfredsstillende	EAD 17-34-0309; 2.2.2
Möjlighet för stålarmering	Tillfredsställende	EAD 17-34-0309; 2.2.3
Brandklass	F	EN 13501-1
Brandmotstånd	REI 90 (a) EI 90 (a)	ETAG 009, annex C
Utsläpp av farliga ämnen	Inga farliga ämnen	EOTA TR034, §2.1
Vattenångpermeabilitet	$\mu = 60$	EN 12524
Vattenabsorption	NPD	
Vattentätthet	NPD	
Bindstyrka och motstånd mot stötblastning	NPD	
Resistens mot fyllningstryck	Tillfredsställende	EAD 17-34-0309; 2.2.11
Säkerhet mot personskador vid kontakt	Tillfredsställende	EAD 17-34-0309; 2.2.11
Luftburen ljudisolering	NPD	
Ljudabsorption	NPD	
Värmekonduktivitet	$\lambda_D = 0,035 \text{ W/mk}$	EN 12667
Termisk tröghet	NPD	
Hållbart nyttjande av naturresurser	NPD	
Skydd mot nedbrytning förorsakad av: - fysiska ämnen - kemiska ämnen - biologiska ämnen	Tillfredsställende	EAD 17-34-0309; 2.2.17
Motstånd mot normala bruksskador: - normal brukspåverkan - montering av ledningar - montering av objekter	Tillfredsställende	EAD 17-34-0309; 2.2.17

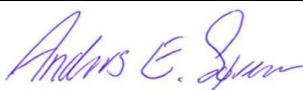
(a) Med min. betongstyrka på C 20/25 och en betongtjocklek på min. 150 mm. Motstånden gäller enbart för väggar utan öppningar

9. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 8. 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, 26.03.2019**

(plats och dag för utfärdande) (signatur)

