

Prestandadeklaration

No. 01-CPR-2013-07-01

1. Produktens unika identifikationskod:

BEWi XPS 300 30	
BEWi XPS 300 40	
BEWi XPS 300 50	BEWi XPS 300 50pp
BEWi XPS 300 70	BEWi XPS 300 70pp
BEWi XPS 300 80	BEWi XPS 300 80pp
BEWi XPS 300 100	BEWi XPS 300 100pp
BEWi XPS 300 50 U	BEWi XPS 300 50PPU
BEWi XPS 300 70 U	BEWi XPS 300 70PPU
BEWi XPS 300 80 U	BEWi XPS 300 80 PPU
BEWi XPS 300 100 U	BEWi XPS 300 100PPU
2. Typ, parti- eller serienummer: EAN-kod + datum
3. Byggproduktens avsedda användning: Värmeisolering för olika typer av byggnadskonstruktioner
4. Tillverkare: BEWi M-Plast Oy
Varikkotie 4
73600 Kaavi

Tel. +358 207 559 200
Fax: +358 207 559 201
info@bewi.com www.bewi.com
5. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V

AVCP-klassen: AVCP 3
6. När det gäller prestandadeklarationen, som tillhör till byggnadsprodukter, det har givits en teknisk utvärdering: VTT Rakennustekniikka No. VTT-C-6988-11

7. Angiven prestanda

Väsentlig egenskap	Prestanda	Standard
Tryckhållfasthet	T1-CS(10\Y)300	EN 13164
Utsläpp av farliga ämnen	inga utsläpp / M1	M1 Certificate
Värmekonduktivitet 30mm - 70mm 80mm - 100mm	0,034 0,037	EN 13164
Vattenabsorption, nedsänkt	WL(T)0,7	EN 13164
Vattenabsorption, diffusion	WD(V)1	EN 13164
Frysa/tina motstånd efter långvarig vattenabsorption vid diffusion	FTCD1	EN 13164
Dimensionsstabilitet	DS(70,90)	EN 13164
Draghållfasthet vinkelrätt mot ytorna	NPD	EN 13164
Tjocklek	T1	EN 13164
Brandklass	F	EN 13164
Hållbarhet av tryckfasthet mot åldring/nedbrytning. Krypning	CC(3/1,5/10)135	EN 13164

Säkerhetsdatablad finns att hämta från www.bewi.com

Undertecknat för tillverkaren av:

Kyösti Hakkarainen, Verkställande direktör

Kaavi 1. juli, 2013