



SUORITUSTASOILMOITUS

No.2-CPR-2016-11.7

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

XPS 300 30			
XPS 300 40			
XPS 300 50	XPS 300 50PP	XPS 300 50 U	XPS 300 50 PPU
XPS 300 60	XPS 300 60PP		
XPS 300 70	XPS 300 70PP	XPS 300 70 U	XPS 300 70 PPU
XPS 300 80	XPS 300 80PP	XPS 300 80 U	XPS 300 80 PPU
XPS 300 100	XPS 300 100PP	XPS 300 100 U	XPS 300 100 PPU
XPS 300 120	XPS 300 120PP		

Tuotteen tunnistus: EAN koodi + päivämäärä

Tuotteen käyttötarkoitus: Lämpöeristetuote rakentamiseen

Valmistaja: BEWi M-Plast Oy
Varikkotie 4
73600 Kaavi

Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti AVCP Luokka:

AVCP 3

Kun kyse on suoritusasteilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

VTT Rakennustekniikka No. VTT-C-6988-11



Ilmoitetut ominaisuudet

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Standardi
Puristuslujuus	C(10Y)300	EN 826
Vaarallisten aineidenpäästöt	ei päästöjä / M1	M1 Sertifikaatti
Lämmönjohtavuus 30mm-70mm 80mm-100mm	0,034 0,037	EN 12667
Veden imeytyminen upotuksessa	WL(T)0,7	EN12087
Veden imeytyminen diffuusiolla	WD(V)1	EN12088
Sulamis-jäätymiskestavyys	FTCD1	EN12081
Paloluokka	F	EN13501-1
Kuormitusviruma	CC(3/1,5/10)135	EN1606
Paksuus mm	±2	EN823
Leveys mm	±4	EN822
Pituus mm	±10	EN823

BEWi M-Plast Oy

Varikkotie 4

73601 KAAVI

Puh. 0207 559 200

www.m-plast.fi

Valmistajan puolesta allekirjoittanut

Thomas Stendahl
Toimitusjohtaja

Porvoo 28.11.2016