

PRESTANDEDEKLARATION: Nr. CPR-NO1/0106

1. Produkttypens unika identifikationskod: **CONPLAN ECO F**
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

CEMENTBASERAD SJÄLVUTJÄMNANDE MASSA FÖR UNDERLAG

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

för inomhusbruk i golvkonstruktioner

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

MAPEI AS – Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norge) www.mapei.no

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

Ej tillämpligt

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 4

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Inga uppgifter för kontrollorgan

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej tillämpligt

9. Angiven prestanda:

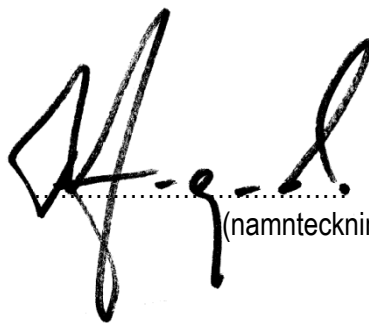
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Brandegenskaper:	F	EN 13813:2002
Emission av frätande ämnen:	CT	
Vattenpermeabilitet:	NPD	
Vattendamppermeabilitet:	NPD	
Tryckhållfasthet:	C25	
Böjhållfasthet:	F7	
Nötningsmotstånd:	NPD	
Ljudisolering:	NPD	
Ljudabsorption:	NPD	
Värmemotstånd:	NPD	
Kemisk beständighet:	NPD	

10. 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:

Trond Hagerud – Verkställande direktör

(namn och befattning)





(namnteckning)

Sagstua, 01/07/2013

(plats och dag för utfärdande))

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 13813:2002

	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no																						
<p>13 CPR-NO1/0106 EN 13813:2002 CT-C25-F7 CONPLAN ECO F</p> <p><i>Cementitious screed material for internal use in floor construction</i></p> <table><tr><td>Reaction to fire:</td><td>F</td></tr><tr><td>Release of corrosive substances:</td><td>CT</td></tr><tr><td>Water permeability:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Water vapour permeability:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Compressive strength:</td><td>C25</td></tr><tr><td>Flexural strength:</td><td>F7</td></tr><tr><td>Wear resistance:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Sound insulation:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Sound absorption:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Thermal resistance:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Chemical resistance:</td><td>NPD</td></tr></table>		Reaction to fire:	F	Release of corrosive substances:	CT	Water permeability:	NPD	Water vapour permeability:	NPD	Compressive strength:	C25	Flexural strength:	F7	Wear resistance:	NPD	Sound insulation:	NPD	Sound absorption:	NPD	Thermal resistance:	NPD	Chemical resistance:	NPD
Reaction to fire:	F																						
Release of corrosive substances:	CT																						
Water permeability:	NPD																						
Water vapour permeability:	NPD																						
Compressive strength:	C25																						
Flexural strength:	F7																						
Wear resistance:	NPD																						
Sound insulation:	NPD																						
Sound absorption:	NPD																						
Thermal resistance:	NPD																						
Chemical resistance:	NPD																						