

## PRESTANDEKLARATION: Nr. CPR-NO1/0138

1. Produkttypens unika identifikationskod: **KERAFLEX**
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:  
**FÖRBÄTTRAD CEMENTBASERAD FÄSTMASSA FÖR KERAMISKA PLATTOR**
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren: **Inom- och utomhus plattsättning på golv och väggar**
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5: **MAPEI AS – Vallsetvegen 6 – 2120 Sagstua (Norway) [www.mapei.no](http://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 3**
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:  
**Det tekniska kontrollorganet TUM i München, nr. 1211, utförde bestämningen av produkttyp baserat på undersökning av prover tagna av tillverkaren, enligt system 3, och utfärdade rapport nr. 25080061/Gi.**  
**Det tekniske kontrollorganet ITB Warsaw, N. 1488, utförde bestämningen av brandegenskaper med prover tagna av tillverkaren, enligt system 3, och utfärdade rapport nr. ITB 1220.6/10/R03NPU.**
8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:  
**Ej tillämpligt**
9. Angiven prestanda:

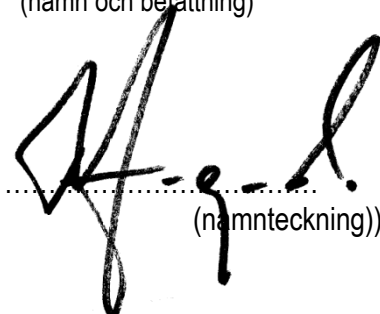
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
<b>Brandegenskaper:</b>	<b>A2-s1-d0 A2<sub>fl</sub>-s1</b>	<b>EN 12004:2007 + A1:2012</b>
<b>Vidhäftningshållfasthet för:</b> <b>- Initial draghållfasthet för vidhäftning</b>	<b>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Beständighet för:</b> <b>- Draghållfasthet för vidhäftning efter värmeåldring</b> <b>- Draghållfasthet för vidhäftning efter nedsänkning i vatten</b> <b>- Draghållfasthet för vidhäftning efter frys-tö-cykler</b>	<b>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></b>	
<b>Utsläpp av farliga ämnen:</b>	<b>Se SDS</b>	

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)

**Sagstua, 01/07/2013**  
(plats och dag för utfärdande))

  
(namnteckning))

**CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN12004:2007+A1:2012**

 <b>1211</b> <b>1488</b>	 <b>Mapei AS, Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway)</b> <b>www.mapei.no</b>
<p style="text-align: center;"> <b>13</b>  <b>CPR-NO1/0138</b>  <b>EN 12004:2007+A1:2012</b>  <b>KERAFLEX</b>  Improved cementitious adhesive for internal and external tiling on floors and walls </p>	
<p>Reaction to fire</p> <p>Bond strength, as:</p> <p style="padding-left: 20px;">Initial tensile adhesion strength</p> <p>Durability for:</p> <p style="padding-left: 20px;">Tensile adhesion after heat ageing</p> <p style="padding-left: 20px;">Tensile adhesion after water immersion</p> <p style="padding-left: 20px;">Tensile adhesion after freeze/thaw cycles</p> <p>Release of dangerous substances</p>	<p>Class A2-s1-d0/ A2<sub>fl</sub>-s1</p> <p>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></p> <p>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></p> <p>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></p> <p>≥ 1,0 N/mm<sup>2</sup></p> <p>see SDS</p>