

## YTELSESERKLÆRING: No. CPR-NO1/0084

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **CONFIX**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

**Sementbasert hydraulisk mørtel (R3-CC)**

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:

**Produkt for bærende og ikke bærende reparasjon i bygg og anlegg**

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5

**MAPEI AS – Vallsetvegen 6, 2120 – Sagstua (Norge) [www.mapei.no](http://www.mapei.no)**

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2:

**Ikke relevant**

6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:

**System 2+**

**System 4 for brannpåvirkning**

7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:

**Teknisk kontrollorgan Sintef Building and Infrastructure No. 1071, har utført innledende inspeksjon av fabrikk- og produksjonskontroll (FPC) og har kontinuerlig overvåking, vurdering og godkjenning av produksjonskontroll (FPC), i samsvar med system 2+, og har utstedt produktsertifikat No. 1071-CPD-1681.**

8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:

**Ikke relevant**

9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Trykkfasthet	Class R3	EN 1504-3:2005
Kloridinnhold	$\leq 0,05\%$	
Heftfasthet	$\geq 1,5$ MPa	
Karbonatiseringsmotstand	Pass	
Elastisitets modul	$\geq 15$ GPa	
Termisk kompatibilitet	$\geq 1,5$ MPa	
Kapillær absorpsjon	$\leq 0,5$ kg*m <sup>-2</sup> *h <sup>-0,5</sup>	
Farlig bestanddeler	see SDS	
Brannpåvirkning	Class A1	

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.



Undertegnet for og på vegne av produsenten av: **Trond Hagerud – Administrerende direktør**  
(navn og stilling)



(signatur)

**Sagstua, 01/07/2013**  
(sted og utstedelsesdato)

CE MARKING etter CPR 305/2011 og EN 1504-3:2005

 1071	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) <a href="http://www.mapei.no">www.mapei.no</a>
<p style="text-align: center;"><b>12</b> <b>CPR-NO1/0084</b> <b>EN 1504-3:2005</b></p> <p style="text-align: center;">Confix</p> <p style="text-align: center;">Produkt for bærende og ikke bærende reparasjon i bygg og anlegg</p> <p style="text-align: center;">Trykkfasthet: Class R3 (<math>\geq 25,0</math> MPa) Kloridinnhold: <math>\leq 0,05\%</math> Heftfasthet: <math>\geq 1,5</math> MPa Karbonatiseringsmotstand: Pass Elastisitets modul: <math>\geq 15</math> GPa Termisk kompatibilitet: <math>\geq 1,5</math> MPa Kapillær absorpsjon: <math>\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}</math> Farlig bestanddeler: See SDS Brannpåvirkning: Euroclass A1</p>	