

## YTELSESERKLÆRING: No. CPR-NO1/0079

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **Nonset 400**
- 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 (R4-CC)**
- Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:  
**Produkt for bærende og ikke bærende reparasjon av betong i bygg og anlegg**
- 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)**
- Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2:  
**Ikke relevant**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:  
**System 2+**  
**System 4 for brannpåvirkning**
- Dersom ytelseskleringen 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-CPR-1681.**
- Dersom ytelseskleringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:  
**Ikke relevant**
- Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
<b>Trykkfasthet</b> <b>Kloridinnhold</b> <b>Heftfasthet</b> <b>Karbonatiseringsmotstand</b> <b>Elastisitets modul</b> <b>Termisk kompatibilitet</b> <b>Kapillær absorpsjon</b> <b>Farlige bestanddeler</b> <b>Brannpåvirkning</b>	<b>Klasse R4</b> <b>≤ 0,05 %</b> <b>≥ 2,0 MPa</b> <b>Bestått</b> <b>≥ 20 GPa</b> <b>≥ 2,0 MPa</b> <b>≤ 0,5 kg·m<sup>-2</sup>·h<sup>-0,5</sup></b> <b>Se</b> <b>sikkerhetsdata</b> <b>blad</b> <b>Euroclass</b> <b>A1</b>	<b>EN 1504-3:2005</b>

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseskleringen 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)



Sagstua, 08/10/2019  
(sted og utstedelsesdato)

.....  
(signatur)

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

 1071	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
<p style="text-align: center;"><b>12</b> <b>CPR-NO1/0079</b> <b>EN 1504-3:2005</b> <b>Nonset 400</b></p> <p style="text-align: center;">Produkt for bærende og ikke bærende reparasjon av betong i bygg og anlegg</p> <p style="text-align: center;">Trykkfasthet: Class R4 (&gt;45,0 MPa) Kloridinnhold: &lt;0,05% Heftfasthet: &gt; 2,0 MPa Karbonatiseringsmotstand: Pass Elastisitets modul: 20 GPa Termisk kompatibilitet: &gt; 2,0 MPa Kapillær absorpsjon: &lt; 0,5 kg*m<sup>-2</sup>*h<sup>-0,5</sup> Farlig bestanddeler: See SDS Brannpåvirkning: Class A1</p>	