



YTELSESERKLÆRING: No. CPR-IT1/0410

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **MAPEFIX PE SF**
2. Type, batch eller serie nummer eller andre elementer som muliggjør identifisering av byggevare som kreves av artikkel 11(4) av CPR

INJEKSJON FORANKRINGS SYSTEM VED HJELP AV TO-KOMPONENT KJEMISK BINDING

ETA 11/0486

3. Tiltent bruk av produktet i samsvar med harmonisk standard slik det er forutsett av produsenten:

Generisk type	Binding av ankere med ankerbolt størrelse fra M8 til M24 for bruk i ikke-sprukket betong
For bruk i	Ikke-sprukket betong C20/25 til C50/60 iht. til EN 206:2000-12
Belastning	Statisk, kvasi-statisk
Materiale	Sink-plater eller varm dyppet galvanisert stål: Tørre innendørs miljø M10 til M24 Stainless steel (A4) - 1.4401, 1.4404, 1.4571: Innendørs og utendørs bruk i ikke spesielt aggressive miljø M10 til M24
Bruksområder	<ul style="list-style-type: none">• Installasjon i tørr, våt betong eller oversvømte hull• Tak installasjoner
Brukstemperatur	-40°C to +40°C (max. impuls temperatur +40°C, max. langtids brukstemperature +24°C)

4. Navn, registrert handels navn eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten iht. Artikkel 11(5):

MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italia) www.mapei.it

5. Hvis aktuelt, navn og kontaktadresse til autorisert representant hvis mandat dekker ansvar som beskrevet i Artikkel 12(2):

Ikke aktuell

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

System 1

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

Ikke aktuell

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

TAB DIBt, (Deutsches Institut für Bautechnik) issued the ETA 11/0486 på basis av ETAG 001 del 1+5.

Det tekniske kontrollorgan Technische Universität Darmstadt-Institut für Massivbau, N. 0756, utførte følgende.

- **Bestemmelse av produkt type på basis av type-testing (inkludert test på prøver);**
- **initieell inspeksjon av produksjonssted og fabrikkens produksjons kontroll og kontinuerlig kontroll, vurdering og evaluering av fabrikkens produksjons kontroll iht. system 1 og utsteder av sertifikat for stabil ytelse 0756-CPD-0442**



YTELSESERKLÆRING: No. CPR-IT1/0410

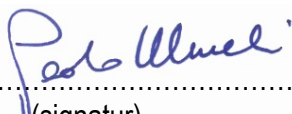
9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Design metode	Ytelse	Harmonisert tekniske spesifikasjoner
Karakteristisk motstand mot strekkpåvirkning	TR 029	ETA 11/0486, Annex 7	ETAG 001 del 1 + 5
Karakteristisk motstand mot skjærpåvirkning	TR 029	ETA 11/0486, Annex 8	
Installerings parametere	TR 029	ETA 11/0486, Annex 4	
Grenseverdi for forskyvning i brukstilstand	TR 029	ETA 11/0486, Annex 8,	

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: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**
(navn og stilling)

Milan, 12/11/2013
(sted og utstedelsesdato)


.....
(signatur)