

YTELSESERKLÆRING: No. CPR-IT1/0213

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

OVERFLATEBSKYTTELSE TOKOMPONENT SEMENTBASERT PRODUKT - BELEGG

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

Belegg tiltenkt brukt som overflatebeskyttelse av betong ved beskyttelse mot inntrengning; regulering av fuktinnhold og økning av motstand

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11(5)
MAPEI S.p.A. – Via Caffiero, 22- Milano (Italia) www.mapei.com
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12(2):
Ikke relevant
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:
System 2+
System 3 for brannpåvirkning

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

Teknisk kontrollorgan ICMQ S.p.A., No. 1305, har utført innledende inspeksjon av fabrikk- og produksjonskontroll og har kontinuerlig overvåking, vurdering og godkjenning av produksjonskontroll, i samsvar med system 2+, og har utstedt sertifikat for samsvar for fabrikk og produksjonskontroll No. 1305-CPD-0615.

Godkjent testlaboratorium CSI S.p.A., No 0497 har utført fastleggelse av klasse for brannpåvirkning på prøver fra leverandør, i samsvar med system 3, og har utstedt rapport N. 0133/DC/REA/10_1.

8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:
Ikke relevant
9. Deklarert ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
CO₂ -permeabilitet Vanndamppermeabilitet Kapillær absorpsjon og vannpermeabilitet Termisk kompatibilitet - Fryse-tine Brannpåvirkning Farlige bestanddeler	S_D > 50 m Klasse I < 0,1 kg*m⁻² * h^{-0,5} ≥ 0,8 N/mm² ≥ 0,8 N/mm² Klasse E Se sikkerhetsdatablad	EN 1504-2:2004

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)



Milano, 01/07/2013
(sted og udstedelsesdato)

.....
(signatur)

CE MARKING etter CPR 305/2011 og EN 1504-2:2004

 1305, 0497	 Via Cafiero,22 – 20158 Milano (Italia) www.mapei.com																
<p style="text-align: center;">10 CPR-NO1/0213 EN 1504-2:2004 MAPELASTIC GUARD <i>Belegg tiltenkt brukt som overflatebeskyttelse av betong ved beskyttelse mot inntrengning; regulering av fuktinnhold og økning av motstand</i></p> <table><tr><td>CO₂ –permabilitet:</td><td>S_D > 50 m</td></tr><tr><td>Vanndamppermeabilitet:</td><td>Class I</td></tr><tr><td>Kapillær absorpsjon og vannpermeabilitet:</td><td>< 0,1 kg*m⁻² * h^{-0,5}</td></tr><tr><td>Termisk kompatibilitet:</td><td></td></tr><tr><td> Fryse -tine</td><td>≥ 0,8 N/mm²</td></tr><tr><td>Heftfasthet med avtrekk:</td><td>≥ 0,8 N/mm²</td></tr><tr><td>Brannpåvirkning:</td><td>Euroclass E</td></tr><tr><td>Farlige bestanddeler:</td><td>Se sikkerhetsdatablad</td></tr></table>		CO ₂ –permabilitet:	S _D > 50 m	Vanndamppermeabilitet:	Class I	Kapillær absorpsjon og vannpermeabilitet:	< 0,1 kg*m ⁻² * h ^{-0,5}	Termisk kompatibilitet:		Fryse -tine	≥ 0,8 N/mm ²	Heftfasthet med avtrekk:	≥ 0,8 N/mm ²	Brannpåvirkning:	Euroclass E	Farlige bestanddeler:	Se sikkerhetsdatablad
CO ₂ –permabilitet:	S _D > 50 m																
Vanndamppermeabilitet:	Class I																
Kapillær absorpsjon og vannpermeabilitet:	< 0,1 kg*m ⁻² * h ^{-0,5}																
Termisk kompatibilitet:																	
Fryse -tine	≥ 0,8 N/mm ²																
Heftfasthet med avtrekk:	≥ 0,8 N/mm ²																
Brannpåvirkning:	Euroclass E																
Farlige bestanddeler:	Se sikkerhetsdatablad																