

Prestatieverklaring: No. CPR-IT1/0461

Unieke identificatiecode van het producttype: **MAPELASTIC AQUADEFENSE**

2. Type, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel van het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11(4) van het CPR.

VLOEIBAAR TOEGEPAST WATEDICHTINGSPRODUCT, (DM 01)

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

voor alle buiteninstallaties onder keramische tegels (gelijmd met een C2 lijm volgens norm EN 12004)

4. Naam, geregistreerde handelsnaam, of geregistreerde merknaam en het contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11(5): **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy)** www.mapei.it

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: **niet van toepassing**

6. Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, zoals vermeld in bijlage V: **Systeem 4**

Systeem 3 gedrag bij brand

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Het aangemelde testlaboratorium LGAI Technological Center, S.A., N. 0370, heeft de bepaling van het producttype op grond van typeonderzoek op monsters genomen door de fabrikant onder systeem 3 bepaald, en testrapport Nr.: 14/8067-175 afgegeven.

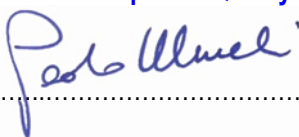
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven: **niet van toepassing**

9. Aangegeven prestatie



Essentiële kenmerken	Prestaties	Europees beoordelingsdocument
Aanvangstreksterkte:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Waterdichting:	Geen waterdoorlating	
Scheuroverbruggend vermogen:		
- Onder standaardvoorwaarden (+23° C.)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
- Bij lage temperatuur (-5° C.)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Duurzaamheid van aanvangstreksterkte:		
- na temperatuurschok:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
- na contact met water:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
- na contact met kalkwater:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
- na vries-dooi cycli:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Gevaarlijke stoffen:	Zie VIB	

10. De prestaties van het in punt 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 genoemde fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milan, 19/03/2014


.....

CE MARKERING volgens CPR 305/2011 en EN 14891:2012

 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<p>14 CPR-IT1/0461 EN 14891:2012 MAPELASTIC AQUADEFENSE</p>	
<p><i>Vloeibaar toegepast waterdichtingsproduct (DM 01) voor alle buiteninstallaties onder keramische tegels (gelijmd met een C2 lijm volgens norm EN 12004)</i></p>	
Aanvangstreksterkte:	≥ 0,5 N/mm ²
Waterdichting:	Geen waterdoorlating
Scheuroverbruggend vermogen:	
- Onder standaardvoorwaarden (+23° C.)	≥ 0,75 mm
- Bij lage temperatuur (-5° C.)	≥ 0,75 mm
Duurzaamheid van aanvangstreksterkte:	
- na temperatuurschok:	≥ 0,5 N/mm ²
- na contact met water:	≥ 0,5 N/mm ²
- na contact met kalkwater:	≥ 0,5 N/mm ²
- na vries-dooi cycli:	≥ 0,5 N/mm ²
Gevaarlijke stoffen:	Zie VIB