

YTELSESERKLÆRING: No. CPR-NO1/0397

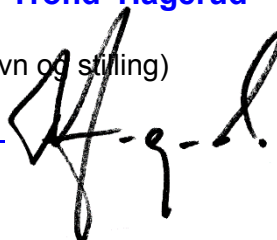
1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **PLANISEAL WR 90 GEL**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:
Overflatebeskyttelseprodukt – Hydrofoberende impregnering
3. Produsentens tilsktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:
Tiltenkt brukt som overflatebeskyttelseprodukt – hydrofoberende impregnering
1.1 (H) Beskyttelse mot inntrengning 2.1 (H) Regulering av fuktinnhold 8.1 (H) Øking av elektrisk motstand
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
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+
7. 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-1674.
8. Dersom ytelseskleringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:
Ikke relevant
9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Inntrengningsdybde	Class II	EN 1504-2:2004
Vannabsorpsjon og alkaliebestandighet	Absorption ratio < 7.5 % , compared with the untreated specimen. Absorption ratio (after immersion in alkali solution) < 10 %	
Uttørkingshastighet for hydrofoberende impregnering	Class I	
Massetap etter fryse-/tineeksponering under Saltvannspåkjønning	PASSED	
Farlige bestanddeler	See SDS	

10. 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, 01/06/2017

(sted og utstedelsesdato)

.....
(signatur)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 1504-2:2004

 1071	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
<p>13 CPR-NO1/0397 EN 1504-2:2004</p>	
<p>PLANISEAL WR 90 GEL <i>Intended to be used as surface protection products - Hydrophobic impregnation</i></p>	
<p><i>Principles 1.1 (ingress protection), 2.1 (moisture control) and 8.1 (increasing resistivity)</i></p>	
Depth of penetration	Class II
Water absorption and resistance to alkali	Absorption ratio < 7.5 %, compared with the untreated specimen. Absorption ratio (after immersion in alkali solution) < 10 %
Drying rate for hydrophobic impregnation	Class I
Loss of mass after freeze-thaw-salt stress	PASSED
Dangerous substance	See SDS