

Ydeevnedeklaration

I henhold til bilag III til forordning (EU) nr. 305/2011
Ændret ved Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 574/2014

No: **MAT-00007**

Til systemopbygning: Matacryl WPM består af:

Primer: Matacryl Bitu primer, naturlig kvartssand 0,6-1,2 mm

Tætningslag: Bitumenbelagt duk, f.eks. Börner OK 50 N.

Belægning: Tjærebelædt asfalt

som beskrevet i vores tekniske datablade og applikationsvejledninger.

1. Varetypens unikke identifikationskode:

Matacryl Bitu-Primer

2. Tilsigtede anvendelse:

Overfladebeskyttelsessystemer til beton

3. Fabrikanten:

**Alteco Technik GmbH,
Raiffeisenstrasse 16, D-27239 Twistringen
Germany**

4. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:

**System 2+
System 3 (for reaction to fire)**

5. A) Harmoniseret standard

EN 1504-2: 2004

- B) Notificerede organ

CE: **KIWA Polymer Institute
number 1119-CPR-1190**

Deklareret ydeevne: [Matacryl Bitu-Primer](#)

Væsentlige egenskaber	Ydeevne*	Harmoniserede tekniske specifikationer
Slidstyrke	< 3000 mg	EN 1504-2: 2004
Permeabilitet af CO2	Sd > 50 m	
Permeabilitet af vanddamp	Klass II	
Kapillærabsorption og vandgennemtrængelighed	w < 0.1 (kg/(m ² xh ^{0.5}))	
Modstandsdygtighed over for kraftige kemiske angreb	Klass II	
Slagfasthed	Klass I	
Vedhæftningsstyrke ved aftrækningstest*	≥ 2 N/mm ²	
Vedhæftningstest efter termisk kompatibilitetstest*	≥ 2 N/mm ²	
Vedhæftning på våd beton	≥ 1,5 N/mm ²	
Reaktion på brandpåvirkning	Efl-s1	

**Ydeevne angivet uden lag af tjæbelagt asfalt

Ydeevnen for det produkt, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den angivne ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udstedt i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 og er udelukkende den ovenfor angivne producents ansvar.

Underskrevet på vegne af producenten af:

Johan Arvidsson

Gøteborg, den 25. november 2024



(underskrift)

CE-mærkning

CE	
1119	
Alteco Technik GmbH, Raiffeisenstrasse 16, D-27239 Twistringen Germany	
Til systemopbygning: Matacryl WPM består af	
15	
DoP no MAT-00007	
1119-CPR-1190	
EN1504-2: 2004	
Overfladebeskyttelsessystemer til beton	
Slidstyrke	< 3000 mg
Permeabilitet af CO ₂	Sd > 50 m
Permeabilitet af vanddamp	Klass II
Kapillærabsorption og vandgennemtrængelighed	w < 0.1 (kg/(m ² xh ^{0.5}))
Modstandsdygtighed over for kraftige kemiske angreb	Klass II
Slagfasthed	Klass I
Vedhæftningsstyrke ved aftrækningstest*	≥ 2 N/mm ²
Vedhæftningstest efter termisk kompatibilitetstest*	≥ 2 N/mm ²
Vedhæftning på våd beton	≥ 1,5 N/mm ²
Reaktion på brandpåvirkning	Efl-s1