

Ydeevnedeklaration nr. 10610

1. Byggevaretype:

Funktionsmørtel type GP og P

2. Byggevaridentifikation:

Marlon Funktionsmørtel M3

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Funktionsmørtel M5 type GP anvendes til pudsning og fugning ind- og udvendigt.
Funktionsmørtel M5 type G anvendes til opmuring ind- og udvendigt i murværk der er underlagt statiske krav.

4. Fabrikantens navn og adresse:

Marlon Tørmørtel
Virkelyst 20
8740 Brædstrup

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):

AVCP-System 4 for type GP og AVCP-System2+ for type G

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

Dancert Notifikationsnr 1073

Har udført: Initial inspektion af FPC, løbende overvågning af FPC efter system AVCP-system 2+.

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne 998-1	Ydeevne 998-2	Harmoniseret teknisk specifikation
Trykstyrke		M3	EN 1015-11
Vedhæftning		0,15 MPa	Tabelværdi I hht. DS/EN 998-2:2010 annex C
Brandbarhed:	Klasse A 1	Klasse A1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption:	NPD	NPD	
Dampdiffusionskoefficient	NPD	NPD	
Varmeledningsevne/densitet:	NPD	NPD	
Frostfasthed:	Aggressivt miljø	Aggressivt miljø	Ingen standardtest tilgængelig
Kloridindhold		<0,1 vægt %	

9. Ydeevnen for den byggevar, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Administrerende direktør
Martin Ladegaard

Brædstrup den 25-08-2014
(sted og dato)


(underskrift)

Marlon Tørmørtel A/S

Virkelyst 20· 8740 Brædstrup · Tel. +45 75754300· Fax +45 75754243
marlon@marlon.dk· marlon.dk· Cvr: 13254079

Ydeevnedeklaration nr. 10630

1. Byggevaretype:

Funktionsmørtel type GP og P

2. Byggevaridentifikation:

Marlon Funktionsmørtel M5

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Funktionsmørtel M5 type GP anvendes til pudsning og fugning ind- og udvendigt.
Funktionsmørtel M5 type G anvendes til opmuring ind- og udvendigt i murværk der er underlagt statiske krav.

4. Fabrikantens navn og adresse:

Marlon Tørmørtel
Virkelyst 20
8740 Brædstrup

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):

AVCP-System 4 for type GP og AVCP-System2+ for type G

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

Dancert Notifikationsnr 1073

Har udført: Initial inspektion af FPC, løbende overvågning af FPC efter system AVCP-system 2+.

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne 998-1	Ydeevne 998-2	Harmoniseret teknisk specifikation
Trykstyrke		M5	EN 1015-11
Vedhæftning		0,15 MPa	Tabelværdi I hht. DS/EN 998-2:2010 annex C
Brandbarhed:	Klasse A 1	Klasse A1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption:	NPD	NPD	
Dampdiffusionskoefficient	NPD	NPD	
Varmeledningsevne/densitet:	NPD	NPD	
Frostfasthed:	Aggressivt miljø	Aggressivt miljø	Ingen standardtest tilgængelig
Kloridindhold		<0,1 vægt %	

9. Ydeevnen for den byggevar, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Administrerende direktør
Martin Ladegaard

Brædstrup den 25-08-2014
(sted og dato)


(underskrift)

Marlon Tørmørtel A/S

Virkelyst 20· 8740 Brædstrup · Tel. +45 75754300· Fax +45 75754243
marlon@marlon.dk· marlon.dk· Cvr: 13254079

Ydeevnedeklaration nr. 10615

1. Byggevaretype:

Funktionsmørtel type GP og P

2. Byggevaridentifikation:

Marlon Funktionsmørtel M10

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Funktionsmørtel M10 type GP anvendes til pudsning og fugning ind- og udvendigt.

Funktionsmørtel M10 type G anvendes til opmuring ind- og udvendigt i murværk der er underlagt statiske krav.

4. Fabrikantens navn og adresse:

Marlon Tørmørtel

Virkelyst 20

8740 Brædstrup

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):

AVCP-System 4 for type GP og AVCP-System2+ for type G

7. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

Dancert Notifikationsnr 1073

Har udført: Initial inspektion af FPC, løbende overvågning af FPC efter system AVCP-system 2+.

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne 998-1	Ydeevne 998-2	Harmoniseret teknisk specifikation
Trykstyrke		M10	EN 1015-11
Vedhæftning		0,15 MPa	Tabelværdi I hht. DS/EN 998-2:2010 annex C
Brandbarhed:	Klasse A 1	Klasse A1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption:	NPD	NPD	
Dampdiffusionskoefficient	NPD	NPD	
Varmeledningsevne/densitet:	NPD	NPD	
Frostfasthed:	Aggressivt miljø	Aggressivt miljø	Ingen standardtest tilgængelig
Kloridindhold		<0,1 vægt %	

9. Ydeevnen for den byggevarer, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Administrerende direktør

Martin Ladegaard

Brædstrup den 25-10-2018

(sted og dato)



(underskrift)

Marlon Tørmørtel A/S

Virkelyst 20· 8740 Brædstrup · Tel. +45 75754300· Fax +45 75754243

marlon@marlon.dk· marlon.dk· Cvr: 13254079