

Ydeevnedeklaration nr. 1000610

1. Byggevaretype:

Pudsemørtelmørtel type GP og G

2. Byggevaridentifikation:

Marlon Funktionsmørtel M3

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Pudsemørtel M3 type GP anvendes til pudsning og fugning ind- og udvendigt.
 Funktionsmørtel M3 type G anvendes til opmuring ind- og udvendigt i murværk der er underlagt statiske krav.

4. Fabrikantens navn og adresse:

Marlon Tørmørtel
 Virkelyst 20
 DK - 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	998-1:2016 Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandbarhed (for pudsmørtler til brug i bygningsdele underlagt brandkrav)	Klasse A 1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption (for pudsmørtler til brug i udvendige bygningsdele)	NPD	
Vandpermeabilitet efter forvittringscyklus (kun for OC-mørtel til udvendigt pudslag)	NPD	
Dampdiffusionskoefficient (til pudsmørtler til brug i udvendige bygningsdele)	NPD	
Vedhæftning (Alle pudsmørtler undtagen OC-mørtel)	NPD	
Vedhæftning efter forvittringscyklus (kun OC-mørtel til udvendigt pudslag)	NPD	
Varmeledningsevne/densitet (til mørtler til murværk til anvendelse i bygningsdele underlagt varmeisoleringskrav, undtagen T-mørtel)	NPD	
Varmeledningsevne (kun for T-mørtler)	NPD	
Holdbarhed af OC-mørteler (mod frost og tøj)	NPD	
Holdbarhed af alle mørtler, undtagen OC-mørtler (mod frost og tøj)	NPD	
Farlige stoffer	NPD	

Væsentlige egenskaber		998-2:2016 Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Trykstyrke (N/mm ²) (kun funktionsmørtel)		M3	EN 1015-11
Blandingsforhold af bestanddele (kun receptmørtel)		NPD	
Vedhæftningsstyrke(N/mm ²) (kun funktionsmørtler til brug i bygningsdele underlagt konstruktionskrav)	Forskydning	NPD	
	Bøjning	NPD	
Indhold af klorider (%) (for mørtel til brug som armeret mørtel)		NPD	
Brandbarhed (for mørtler til brug i bygningsdele underlagt brandkrav)		Klasse A 1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption (til mørtler til brug i udvendige bygningsdele)		NPD	
Dampdiffusionskoefficient (til mørtler til brug i udvendige bygningsdele)		NPD	
Varmeledningsevne/densitet (til mørtler til murværk til anvendelse i bygningsdele underlagt varmeisoleringkrav)		NPD	
Holdbarhed		NPD	
Farlige stoffer		NPD	

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

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



Martin Ladegaard

Ejer

Brødstrup 09.06.2023

Ydeevnedeklaration nr. 1000630

1. Byggevareretype:

Pudsemørtel type GP og G

2. Byggevareridentifikation:

Marlon Funktionsmørtel M5

3. Byggevaarens tilsigtede anvendelse(r):

Pudsemørtel M5 type GP anvendes til pudning 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

DK - 8740 Brædstrup

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant

6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevaarens 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	998-1:2016 Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandbarhed (for pudsmørtler til brug i bygningsdele underlagt brandkrav)	Klasse A 1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption (for pudsmørtler til brug i udvendige bygningsdele)	NPD	
Vandpermeabilitet efter forvittringscyklus (kun for OC-mørtel til udvendigt pudslag)	NPD	
Dampdiffusionskoefficient (til pudsmørtler til brug i udvendige bygningsdele)	NPD	
Vedhæftning (Alle pudsmørtler undtagen OC-mørtel)	NPD	
Vedhæftning efter forvittringscyklus (kun OC-mørtel til udvendigt pudslag)	NPD	
Varmeledningsevne/densitet (til mørtler til murværk til anvendelse i bygningsdele underlagt varmeisoleringskrav, undtagen T-mørtel)	NPD	
Varmeledningsevne (kun for T-mørtler)	NPD	
Holdbarhed af OC-mørtler (mod frost og tø)	NPD	
Holdbarhed af alle mørtler, undtagen OC-mørtler (mod frost og tø)	NPD	
Farlige stoffer	NPD	

Væsentlige egenskaber		998-2:2016 Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Trykstyrke (N/mm ²) (kun funktionsmørtel)		M5	EN 1015-11
Blandingsforhold af bestanddele (kun receptmørtel)		NPD	
Vedhæftningsstyrke(N/mm ²) (kun funktionsmørtler til brug i bygningsdele underlagt konstruktionskrav)	Forskydning	NPD	
	Bøjning	NPD	
Indhold af klorider (%) (for mørtel til brug som armeret mørtel)		NPD	
Brandbarhed (for mørtler til brug i bygningsdele underlagt brandkrav)		Klasse A 1	Under 1 % organisk materiale. Ingen test krævet
Vandabsorption (til mørtler til brug i udvendige bygningsdele)		NPD	
Dampdiffusionskoefficient (til mørtler til brug i udvendige bygningsdele)		NPD	
Varmeledningsevne/densitet (til mørtler til murværk til anvendelse i bygningsdele underlagt varmeisoleringskrav)		NPD	
Holdbarhed		NPD	
Farlige stoffer		NPD	

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

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



Martin Ladegaard

Ejer

Brødstrup 31.03.2022