

YDEEVNEDEKLARATION

Vare Nr. 140030003



1. Byggevaretype:
Bakkemørtel 6,6 % Type G
2. Byggevareidentifikation:
Følgeseddel.
3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):
Opmuring.
4. Fabrikantens navn og adresse:
Thisted-Fjerritslev Cementvarefabrik A/S
Stevnsvej 17, 7700 Thisted – Tlf. +4597922522
5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:
Ikke relevant.
6. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne (AVCP):
Attesterings system 4+.
7. Notificeret Organs opgave(r):
Dancert, Certifikat M154
8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Teknisk specifikation
Recept	6,6 % kalk 93,4 % tilslag	DS/EN 459-1:2015 DS/INF 167:2021 og DS/EN 13139: 2003
Chlorid-indhold	<0,1 % af mørtelens tørmasse	DS/EN 998-2:2016
Brandbarhed	A1	DS/EN 998-2:2016
Vandabsorption	NPD	
Dampdiffusionskoefficient	NPD	
Varmeledningsevne/densitet	NPD	
Frostfasthed	NPD	

9. Ydeevnen for den byggevare, 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:

Thisted d 2023-11-22

Kvalitetsansvarlig:

Carsten Nielsen

Bakkemørtel 6,6%

Fabriksfremstillet 6,6% kalktilpasset vådmørtel

Åbningstid: Mørtlens åbningstid er ubegrænset så længe vandindholdet er over 8% og der ikke er tilsat hydraulisk materiale (cement og lignende).

Mørtlen overholder kravene i DS/INF 167:2021.

Ved korrekt iblanding af cement, iht. DS/INF 167:2021, kan opnås de styrker som er oplyst for KC 50/50/700.

Vejledning om iblanding af cement findes i "Murerhåndbogen".

Mørteltype OPM betyder "opmuringsmørtel".

Produktionsdato: se følgeseddel.



DANCERT
TEKNOLOGISK INSTITUT

Virksomhedens produktion af bakkemørtel til opmuring er certificeret iht. DS/INF 167:2021 og DS/EN 998-2:2016



2005

Morsø Mørtelfabrik

Næssundvej 218, 7980 Vils

DS/EN 998-2:2016

Receptmørtel type G

Muremørtel til udvendig brug i elementer, der er underlagt statiske krav.

Blandingsforhold: 6,6% kalk, 93,4 % tilslag

Chlorid-indhold: <0,1 vægt% C1

Brandbarhed: Klasse A1

Vandabsorption: NPD

Dampdiffusionskoefficient: NPD

Varmeledningsevne/densitet: NPD

Frostfasthed: NPD