

YDEEVNEDEKLARATION

Vare Nr. 140030999



1. Byggevaretype:

Bakkemørtel 3,5 % Type G

2. Byggevareidentifikation:

Følgeseddel.

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse(r):

Opmuring.

4. Fabrikantens navn og adresse:

Nykøbing Mors Flise og Mørtel Fabrik

Bakkegårdsvej 9, 7900 Nykøbing Mors – Tlf. +4597720511

5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:

Ikke relevant.

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

Attesterings system 2+.

7. Notificeret Organ's opgave(r):

Ikke relevant.

8. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Kalk	3,5%	EN 459-1
Tilslag	96,5%	DS/INF 167 og EN 13139
Klorid-indhold	<0,1 vægt % C1	EN 998-2:2010
Brandbarhed	A1	EN 998-2:2010
Vandabsorbtion	NPD	EN 998-2:2010
Dampdiffusionskoefficient	NPD	EN 998-2:2010
Varmeledningsevne/densitet	NPD	EN 998-2:2010
Frostfasthed	Passivt Miljø	EN 998-2:2010

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 2013-07-01

Direktør: _____

<p>Bakkemørtel 3,5%</p>	
<p>Fabriksfremstillet 3,5% kalktilpasset vådmørtel</p> <p>Åbningstid: Mørtlens åbningstid er ubegrænset så længe vandindholdet er over 8% og der ikke er tilsat hydraulisk materiale (cement og lignende).</p> <p>Mørtlen overholder kravene i DS/INF 167:2010</p> <p>Ved korrekt iblanding af cement iht. DS/INF 167:2010, kan opnås de styrker som er oplyst for KC 20/80/550.</p> <p>Vejledning om iblanding af cement findes i ” Murerhåndbogen ”.</p> <p>Mørteltype OPM betyder ”opmuringsmørtel”.</p> <p>Produktionsdato: se følgeseddel.</p> <div> </div> <p>Virksomheden produktion af bakkemørtel til opmuring er certificeret iht. DS/INF 167:2010 og DS/EN 998-2:2010.</p>	<div> </div> <p>2013</p> <p>Morsø Mørtelfabrik</p> <p>Næssundvej 218, 7980 Vils</p> <p>EN 998-2:2010</p> <p>Receptmørtel type G</p> <p>Muremørtel til udvendig brug i elementer der er underlagt statiske krav.</p> <p>Blandingsforhold: 3,5% kalk og 96,5% tilslag</p> <p>Klorid-indhold: <0,1 vægt % C1</p> <p>Brandbarhed: Klasse A1</p> <p>Vandabsorption: NPD</p> <p>Dampdiffusionskoefficient: NPD</p> <p>Varmeledningsevne/densitet: NPD</p> <p>Frostfasthed: Passivt miljø</p>