

# Tyndpudsemørtel Farvet

Indfarvet tyndpuds til facader

## Produktbeskrivelse

Marlon Tyndpudsemørtel farvet er en indfarvet fabriksfremstillet tørmørtel, der på byggepladsen kun skal tilsættes vand. Produktet er sammensat af vægtdoseret hydratkalk, cement, klæbeforbedrende additiv, ovntørret kvartssand under 1 mm tilsat titanoxid eller jernoxid farvepigment.

## Fordele

- Indfarvet
- Ud- og indvendig brug
- Tilsat hæfteforbedrende additiver
- Færdigblandet
- Skal kun tilsættes vand

## Anvendelsesområder

Marlon Tyndpudsemørtel farvet kan anvendes til overfladebehandling af tegl- og letbetonvægge, hvor man ønsker at bevare underlagets karakter. Overfladebehandlingen kan udføres som tynd- eller slutpuds på middelsvære påvirkede vægge. Kan anvendes såvel udvendig som indvendig i moderat miljø.

## Forarbejde

Inden et arbejde påbegyndes, skal underlaget være fri for mørtelrester, støv og andre løse partikler. Overfladen skal være svagt sugende, det kan være nødvendigt at opfugte murværket med en vandslange påsat vandforstøver eller lignende metode, inden mørtlen påføres. Ved tilbagetrukne fuger anbefales det, at fuge/fylde disse med Marlon Universalmørtel 0-2 mm. For store overgange kan resultere i svindrevner.

## Blanding

Marlon Tyndpudsemørtel farvet tilsættes rent vand til ønsket konsistens, (ca. 18 vægtprocent) efterfulgt af en effektivt blanding

i en egnet tvangsblender. Manuel blanding kan gøres med langsomtgående boremaskine, påsat piskeris eller evt. ved håndblanding. Vandet hældes først i baljen, derefter tilsættes tørproduktet, og der blandes grundigt, til der opnås en homogen mørtel. For at undgå farvenuancer, skal vandtilsætning og blandetiden være ens fra blanding til blanding. Ensartet vandtilsætning og blandetid af mørtlen, er en forudsætning for et vellykket resultat. Der bør ikke blandes mere mørtel, end der kan bruges inden for ca. 60 min. Der må ikke genoprøres med mere vand.

## Udførelse

Marlon Tyndpudsemørtel farvet trækkes på overfladen i et jævnt lag på ca. 1-2 mm med et stål/glittebræt. Efterfølgende arbejde foretages normalt med svamp eller filtsebræt, alt afhængig af metode og ønsket udseende. For at minimere risikoen for farvenuancer, skal der tages de fornødne hensyn til bl.a. ens vandtilsætning, blandetider, og murværket tilpasses ens sugsevne. Det er vigtigt, at der anvendes samme arbejdsteknik, vandmængde på filtsebrættet, og lagtykkelsen er ensartet.

For at undgå overgangsskel bør hele murflader færdiggøres i en arbejdsgang. Vær opmærksom på at ikke alle typer mursten er lige anvendelige til indfarvet mørtel. Visse typer kan give anledning til saltudtrækninger. Sten af rødler er normalt de bedst egnede. I alle tvivlstilfælde anbefales det at udføre en prøveudlægning.

## Efterbehandling

For at minimere risikoen for revnedannelse, der kan opstå ved for hurtig udtørring, skal pudslaget i varme perioder holdes fugtigt i 1 til 2 uger efter udførelsen. Befugtning kan

udføres med vandforstøvning. Ligeledes er det vigtigt at behandlingen beskyttes mod nedbør og evt. frost. Eventuel efterfølgende malebehandling, må først foretages efter, at afbinding og udtørring af hele den behandlede overflade er tilstrækkelig, typisk efter et til to år. Det anbefales, at der anvendes diffusionsåbne malingstyper, således murværket kan ånde frit.

## Begrænsninger

Uhærdet mørtel tåler ikke frost. Temperaturen bør ligge mellem +5°C og +20°C i hele hærdperioden.

## Rengøring

Udstyr, maskiner og værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

## Kontrol

Marlon Tyndpudsemørtel farvet er underlagt intern kontrol i henhold til Marlons kvalitetsstyringssystem. Efterfølgende udmåling og blanding på brugsstedet er ikke omfattet af kvalitetsstyringen.

# Produktdata

## Producent

Marlon Tørmørtel A/S  
Virkelyst 20  
8740 Brædstrup

## Materialetype

Kalk/cementbaseret tørmørtel.

## Tilslagsmateriale

Sorteret og ovntørret kvartssand  
< 1 mm.

## Miljø

Moderat.

## Vandtilsætning

Ca. 4,5-5,0 l pr. 25 kg.

## Forbrug

Ca. 2-3 kg pr. m<sup>2</sup>.

## Lagringstid

Min. 12 mdr. under tørre og velegnede forhold i uåbnet emballage.

## Emballage

25 kg plastsæk samt big bags.



Marlon Tørmørtel A/S  
Virkelyst 20  
8740 Brædstrup  
År 11  
DoP 10700

### DS/EN 998-1

171-03

Receptmørtel type GP:  
Pudsemørtel til udvendig brug

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Brandbarhed               | Klasse A1              |
| Vandabsorption            | W0 (ikke specificeret) |
| Dampdiffusionskoefficient | NPD                    |
| Varmeledningsevne         | NPD                    |
| Frostfasthed              | Moderat miljø          |

## Information

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Varenr. | Kontakt Marlon  |
| Pr nr.  | Under ansøgning |
| Version | 08.14 -         |