

# Accelerator T30

Hærdningsaccelerator til beton og mørtel



## Produktbeskrivelse

Marlon Accelerator T30 er et brugsklart, flydende tilsætningsstof, som tilsættes betonen under blandeprocessen. For at sikre en homogen dispersion skal der påregnes længere blandetid.

### Fordele

- Tidlig styrkeudvikling
- Kan anvendes sammen med anden plastificering
- Tilsættes direkte med blandedvandet

### Anvendelsesområder

Marlon Accelerator T30 kan anvendes til alle typer beton og mørtel hvor der ønskes en høj tidlig styrkeudvikling. Marlon Accelerator T30 fremmer betonhærdningen ved både lave og høje temperaturer.

### Dosering

Marlon Accelerator T30 doseres direkte i blandedvandet. Dosering ligger retningsgivende fra ca. 2-6 % af cementvægten, eller fra 160 ml op til 500 ml pr. 20-25 kg sæk, alt efter beton- eller mørteltype og den ønskede virkning. Doseringen er vejledende, og for at opnå det ønskede resultat, kan der med fordel udføres en testblanding først.

## Blanding

Marlon Accelerator T30 tilsættes sammen med rent vand. Blandetiden er ca. 3-5 min. alt efter beton- eller mørteltype. For at reducere vandtilsætningen i betonen eller mørtlen, kan der tilsættes plastificering, som Marlon Superplast PC40 (se separat datablad).

## Rengøring

Værktøj og blandeudstyr rengøres med vand umiddelbart efter brug.

## Kontrol

Marlon Accelerator T30 er underlagt intern kontrol i henhold til Marlons kvalitetsstyringssystem. Efterfølgende udmåling og blanding på brugsstedet er ikke omfattet af kvalitetsstyringen.

# Teknisk information

**Producent**

Marlon Tørmørtel A/S  
Virkeyst 20  
8740 Brædstrup

**Densitet**

1,14 kg/l

**PH-værdi**

11

**Kloridindhold**

< 0,10 %

**Tørstof**

22 %

**Dosering i % af cementvægt**

2-6 %

**Viskositet**

Let flydende

**Udseende**

Hvid lugtfri væske

**Emballage**

1 og 20 l dunk

**Pr nr.**

4345728