

# Accelerator T30

Hærdningsaccelerator til beton og mørtel



## Produktbeskrivelse

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

## Fordele

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

## Anvendelsesområder

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

## Dosering

Marlon Accelerator T30 doseres direkte i blandevandet. Dosering ligger retningsgivende fra ca. 2% til 6% af cementvægten, eller fra 16 ml op til 50 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 blandedstyr 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.

## Produktdata

### Producent

Marlon Tørmørtel A/S  
Virkelyst 20  
8740 Brædstrup

### Densitet

1,14 kg/l

### PH-værdi

11

### Kloridindhold

< 0,10%

### Tørstof

22%

### Dosering i % af cementvægt

2.0 til 6.0%

### Viskositet

Let flydende.

### Udseende

Hvid lugtfri væske.

### Emballage

1 og 20 l dunk.