

Superplast PC40

Højeffektivt superplast til SCC beton og mørtel

Produktbeskrivelse

Marlon Superplast PC40 er baseret på modificerede polycarboxylater med forbedrede, stabiliserende egenskaber. Marlon Superplast PC40 har fremragende dispergeringsegenskaber, der sikrer optimal udnyttelse af cementers og puzzolaners bindemiddelegenskaber. Marlon Superplast PC40 er chloridfri og leveres som en gylden væske.

Fordele

- Doserer i blandevandet
- Mange anvendelsesmuligheder
- Vandreduktion op til 40 %

Dosering

Som standarddosering anbefales 0,5-1,2 vægt % af cement + puzzolan. Endelig dosering fastlægges ved forsøg med den aktuelle betonblanding. Den udmålte mængde Marlon Superplast PC40 tilsættes sammen med blandevandet.

Teknisk information

Produktbeskrivelse

Producent

Marlon Tørmørtel A/S
Virkelyst 20
8740 Brædstrup

Materialetype

Polycarboxylater

Udseende

Gylde væske.

Aktive komponenter

Polycarboxylater m.m.

Frysepunkt

0°C

Normale bivirkninger

Virker luftindførende ved plastisk konsistens.

Overdosering

Vi give retardering, forøget bearbejdelighed, bleeding/separation.

Mal-kode

00-1 (1993)

Tørstofindhold

22,0 ± 1.0 %

PH-værdi

6,0 ± 1,0

Emballagetype

1 og 10 l dunk.

Pr. nr.

4373198