

TEKNISK DATABLAD

Udarbejdet: 29-04-2016

Version: 2, d. 6.11.2017

Procon AEA

Luftindblandingsmiddel til betonvarer i henhold til EN 934-2: T 5
CE – 770 – CPR – 7883-01-14

Produktbeskrivelse

- forbedrer bearbejdéligheden og forøger kompaktionen
- reaktion af luften giver betonen bedre holdbarhed overfor frost-/tøpåvirkninger
- luftindblandingen gør betonen mere sammenhængende
- reducerer muligheden for separation og bleeding
- gør betonen tæt og fri for stenreder, muliggør en reduktion af fillerindholdet
- udvikling af mikroskopiske luftbobler, som fordeles ligeligt i betonen

Brugsanvisning

- Homogeniseres før anvendelse
- Tilsættes sammen med tilslaget eller, ved stærkt sugende tilslag, samtidig med blandevandet til den aktuelle betonblanding
- Efter tilsætningen skal den færdige blanding blandes i mindst 60 sek.
- Ved samtidig brug af andre tilsætningsstoffer bør der foretages en forligsprøve

Anbefalet dosering

- 0,1 – 0,6% af bindemiddelvægten - alt efter ønsket virkning.
- Den nøjagtige dosering fastlægges ved forsøg med den aktuelle betonblanding.

Deklarerede egenskaber

Form:	Flydende
Farve:	Transparent/gullig
pH-værdi:	7,5-9,5
Opbevaring:	Beskyttes mod frost, sol og forurening. I tæt lukket beholder mellem +5°C und +30°C.
Holdbarhed:	I tæt lukket beholder 12 måneder fra produktionsdato.
Emballage:	Tromler, lånecontainer

Sikkerhed: Se sikkerhedsdatabladet

Bemærkninger: Vore anbefalinger skal betragtes som retningsgivende. Egne forsøg til undersøgelse af optimal anvendelse er nødvendig.

Rådgivning: Kontakt venligst vores laboratorie eller en af vores tekniske konsulenter.