

CHRYSO®Premia 542 RTHögpresterande vattenreducerande
superplasticerare**BESKRIVNING**

CHRYSO®Premia 542RT tillhör den nya generationen av stabiliserade polykarboxylater. Tillsatsen CHRYSO®Premia 542RT är designad för tillverkning av betong med hög kapacitet för utflytnad och utfyllnad av formarna – och är en produkt utvecklad i FILL-FREE® teknologin. CHRYSO®Premia 542RT karakteriseras genom en reducerad viskositet och en lång varaktighet av bibehållande av konstant konsistens.

En viktig egenskap hos CHRYSO®Premia 542RT i betongblandning ger en hög tolerans av förändringar i mängd tillsatt vatten. Betongtillsats CHRYSO®Premia 542RT bidrar till av en snabb ökning tidig hållfasthet, även med CEM II och CEM III och/eller användning av alternativa bindemedel.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Prefabricering
- Högpresterande Betong - Mycket högpresterande Betong
- Förspänd betong
- Självkompakterande betong

EGENSKAPER

Karaktär	Vätska
Färg	Ljusbrun
Hållbarhet	12 månader
Halogen Dry Extract	25,50 % ± 1,30
Kloridinnehåll	≤ 0,100 %
Natriumekvivalent	≤ 1,00 %
Densitet	1,045 ± 0,020
pH	4,00 ± 1,00

ANVÄNDNINGSMETOD

- Industriella försök krävs för att bestämma den optimala dosen.
- Denna produkt måste tillsättas i blandningsvattnet.

Dosering:

Dosering: 0,3 till 3,0 kg per 100 kg cement.

En dosering på 0,6% av cementvikten är vanligt förekommande.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Skydda mot frost.
- Skydda mot värme.
- Produkten bör omröras regelbundet under lagring.

SÄKERHET

Innan användning, läs igenom säkerhetsdatabladet på vår hemsida www.chryso.se.