

CHRYSO®Plast XP

Vattenreducerande plasticerare



CHRYSO
CONCRETE
SOLUTIONS

13/05/2024

BESKRIVNING

CHRYSO®Plast XP är en ny generation plasticerare. Dess molykära struktur har utformats speciellt för att ge den exceptionella egenskaper när den används i torr betong eller i betong med mycket låg arbetsbarhet (VLW). Genom sin plasticerande och dispergerande förmåga förbättrar CHRYSO®Plast XP kompakteringen och därmed ökar packningsförmågan i betongen. Betongen får då en tätare struktur och därmed även reducerar den kapillära absorptionen.

CHRYSO®Plast XP ökar produktionshastigheten vid tillverkning av produkter med VLW-betong (exvis marksten). Efter direktavformning visar betong med CHRYSO®Plast XP en sluten ytfinish med våt-aspekt och utan att ytan slits av. CHRYSO®Plast XP har ett brett doseingspektra vilket underlättar användningen i olika typer av betong.

ANVÄNDNINGSMRÅDEN

- Alla cement typer
- Kantelement
- Rör
- Plattor
- Block
- Alla typer av omedelbara formsläppande element
- Håldäcks plattor

EGENSKAPER

Karaktär	Vätska
Färg	Brun
Hållbarhet	9 månader

SPECIFIKATIONER

Halogen Dry Extract	31,50 % ± 1,10
Kloridinhåll	≤ 0,100 %
Natriumekvivalent	≤ 2,00 %
Densitet	1,050 ± 0,020
pH	7,50 ± 1,00
Dry extract (EN 480-8)	31,50 % ± 1,100

NORMER OCH FÖRESKRIFTER

- Denna produkt uppfyller CE-märkningen. Lämplig deklaration finns på vår webbplats.



Système de management certifié

Informationen i detta tekniska datablad ges efter bästa kunskap och resultatet av omfattande tester - som utfördes för att förbli så objektiva som möjligt. Det kan dock inte i något fall betraktas som en garanti som involverar vårt ansvar i händelse av felaktig användning eller annan användning av våra produkter, annat än de från avsnittet "Application" i detta tekniska datablad. Vissa appliceringstester bör utföras innan produkten används för att säkerställa att användningsmetoderna och appliceringsförhållandena för produkten är tillfredsställande. Vår tekniska assistans står till användarnas förfogande. Fråga efter den senaste versionen av det tekniska databladet, tillgängligt på www.chryso.se

CHRYSO Nordic AB – Färgvägen 8 SE-443 61 STENKULLEN Tél.:+46(0)31-352 50 80 e-mail:info@chryso.se

P.1/2

ANVÄNDNINGSMETOD

- En dos från 0,4 % till 0,7 % av produkten av cementvikten används vanligtvis.
- Denna produkt är helt blandbar i vatten.
- Denna produkt måste tillsättas i blandaren med blandningsvattnet.
- Den optimala doseringen av denna produkt kan endast fastställas efter tester, med hänsyn tagen till de reologiska egenskaperna och de erforderliga mekaniska egenskaperna hos betongen.

Dosering:

0.25 à 1.5 kg pour 100 kg de ciment.

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Skydda mot frost.

SÄKERHET

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



CHRYSO®Plast XP

Vattenreducerande plasticerare



CHRYSO
CONCRETE
SOLUTIONS

13/05/2024

- Denna produkt överensstämmer med NF 085-certifieringen, vilka tekniska specifikationer är de som tillämpas i den icke-harmoniserade delen av NF EN 934-2.
- Denna produkt överensstämmer med ASTM C 494 – Typ A.



AFNOR CERTIFICATION
ISO 9001 - ISO 45001
ISO 14001

Système de
management certifié

Informationen i detta tekniska datablad ges efter bästa kunskap och resultatet av omfattande tester - som utfördes för att förbli så objektiva som möjligt. Det kan dock inte i något fall betraktas som en garanti som involverar vårt ansvar i händelse av felaktig användning eller annan användning av våra produkter, annat än de från avsnittet "Application" i detta tekniska datablad. Vissa appliceringstester bör utföras innan produkten används för att säkerställa att användningsmetoderna och appliceringsförhållandena för produkten är tillfredsställande. Vår tekniska assistans står till användarnas förfogande. Fråga efter den senaste versionen av det tekniska databladet, tillgängligt på www.chryso.se

CHRYSO Nordic AB – Färgvägen 8 SE-443 61 STENKULLEN Tél.:+46(0)31-352 50 80 e-mail:info@chryso.se