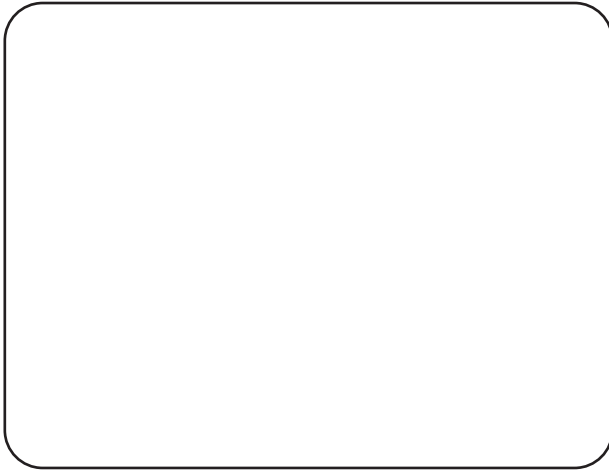


# Chryso® Plast VEM Lisäaine viskositeetin säätämiseksi



- Parantaa tuoreen betonin erottumiskestävyyttä ja vähentää veden erottumista betonista
- Vähentää herkkyyttä betoniseoksen vesimäärän ja hienoaineksen aiheuttamille vaihteluille

## KUVAUS

Chryso® Plast VEM on betonin viskositeetin säätämiseen kehitetty lisäaine (VMA), joka on tarkoitettu notkean ja itsetiivistyvän betonin valmistamiseen. Tuotetta voidaan käyttää yhdessä myös muiden Chryso® -tuotteiden kanssa useimpien teknisten vaatimusten täyttämiseksi (kysy lisätietoa Chryson tekniseltä tuelta).

## KÄYTTÖKOhteet

- Valmisbetoni
- Elementtiteollisuus
- Betoni- ja laastisovellukset, erityisesti kun veden erottuminen betonista on merkittävää (itsetiivistyvä betoni, karkean kiviainesjakauman betonikoostumukset)

Menekki	Annostus: 0,1-1,0 kg/100 kg sementtiä. Normaali annostus on 0,4 % tuotetta/sementin paino.
Koostumus	Olomuoto: Homogeeninen neste. Cl-ionien pitoisuus: ≤ 0,1 %. Na <sub>2</sub> O ekvivalentti: ≤ 2,0 %.
pH	8,5 ±1,0
Tiheys	1,04 ±0,02 kg/dm <sup>3</sup> (20 °C:ssa)
Värisävy	Väritön, vaaleankeltainen
Varastointiolosuhteet	• Säilyvyysaika 12 kuukautta. • Varastointilämpötila +5...+30 °C. • Suojattava jäätymiseltä ja voimakkaalta auringonvalolta. • Pitkäaikaisessa säilytyksessä suosittelemme tuotteen säännöllistä tarkastelua ja säilytystankin/-astian mekaanista sekoitusta.
Pakkaus	30 kg:n kanisteri 1040 kg:n IBC-kontti

## TYÖOHJEET

- Annostus: 0,1-1,0 kg/100 kg sementtiä. Normaali annostus on 0,4 % tuotetta/sementin paino.
- Suosittelemme lisäämään Plast VEM -tuotteen normaalin annostelujärjestyksen mukaisesti aikaisintaan yhdessä sekoitusveden kanssa.
- Mikäli tuotetta lisätään valmiiseen betoniseokseen, suosittelemme sekoittamaan korkealla teholla vähintään 6 minuuttia.
- Tuotteen optimaalinen annostus voidaan määrittää vasta ennakkotestien jälkeen, ottaen huomioon betonin reologiset ominaisuudet ja vaaditut mekaaniset suorituskykyominaisuudet.

## KÄYTTÖTURVALLISUUS

Chryso® Plast VEM luokitellaan ”ärsytystä aiheuttavaksi”. Tuotetta käsiteltäessä on käytettävä asianmukaisia suojavarusteita altistumisen mukaan. Lue käyttöturvallisuustiedote ennen käyttöä.

## VASTUUVAPAUslauseke

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Chryson suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

## NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/ UoP2	/UoP3
1027840		Chryso Plast VEM Stabilaattori 30L	250 mm	280 mm	480 mm	30 kg	32	
1027833		Chryso Plast VEM Stabilaattori P IBC						