

Runsaasti vedentarvetta vähentävä/nesteyttävä lisäaine

VB-Parmix on Finnsementin kehittämä ja valmistama lisäaine. Se on erittäin monipuolinen valmisbetoniin tarkoitettu nesteytin.

Ominaisuudet

VB-Parmix lisäaineessa yhdistyvät erittäin suuri vedenvähennysteho ja pitkä vaikutusaika. Vaikutusaika säilyy pitkään lämpimissäkin olosuhteissa. Ominaisuuksien ansiosta VB-Parmix soveltuu valmisbetonituotantoon. Normaali annostuksilla VB-Parmix ei hidasta betonin sitoutumista tai lujuudenkehitystä.

Käyttökohteet

VB-Parmix on polykarboksylaattipohjainen nesteytin, joka on tarkoitettu kaikkeen valmisbetoniin. Sitä voidaan käyttää normaalin lujuusluokan, korkealujuus- ja itsestään tiivistyvässä valmisbetonissa. Se sopii myös huokostettuun valmisbetoniin.

Annostus

VB-Parmix on käyttövalmis neste. Se lisätään betonisekoittimeen joko betoniveden mukana tai valmiiseen betonimassaan. Tehokkaimmin aine toimii, kun se lisätään betoniin noin minuutti veden annostelun jälkeen. VB-Parmixin annostus on yleensä 0,5...2,0 % sementin painosta.

Normaalibetoni	0,5...1,0 %
Korkealujuusbetoni	1,5...2,0 %
IT-betoni	2,0...3,0 %

Käyttö muiden lisäaineiden kanssa

VB-Parmix sopii käytettäväksi yhdessä muiden Finnsementin lisäaineiden kanssa.

Ympäristö ja työturvallisuus

Lue käyttöturvallisuustiedote.

Tekniset tiedot (tyypilliset arvot)

Väri:	Ruskehtava
Olomuoto:	Neste
Väkevyys:	12 %
Tiheys:	1030 kg/m ³
Perusaine:	Polykarboksylaatti
Käyttölämpötila:	yli +5 °C
Varastointilämpötila:	yli +5 °C
Kloridipitoisuus:	< 0,1 %