

Beton kötéskeleltető

Leírás

A BEVETOL-VZ egy folyékony adalékszer, mely beton kötését késlelteti (ASTM C-494: B osztály), a következő előnyöket biztosítva ezáltal:

- Lehetővé teszi a frissen kevert beton hosszú távú szállítását.
- Segítségével elkereülhető a munkahézagok alkalmazása, még hosszabb szünetek esetén is.
- Megfelelő mennyiségben adagolva nem késlelteti a beton kezdeti kötésének kialakulását, mely késleltetett zsaluzateltávolítást okozna.
- Javítja a beton pumpálhatóságát.
- Elősegíti a beton jobb tömörödését.
- Növeli a homogenitást, csökkenti a kivérzést.
- Határt szab a repedéseknek és a zsugorodásnak.
- Az adalékszer klorid- és egyéb korrozív hatóanyag mentes.
- Nincs légpórusképző hatása.
- Minden típusú Portland cementtel kompatibilis.

Bevizsgálva az ELOT (Görög Szabvány Hivatal) által, mint beton kötéskeleltető az ELOT EN 934-2:T8 szabvány szerint, igazolás száma 0365-CPD-060/01.12.01/1.

Alkalmazási terület

A BEVETOL-VZ-t minden olyan esetben alkalmazhatjuk, ahol a beton kötésidéjét késleltetni szeretnénk, mint pl. mixer-beton hosszú távú szállításánál, meleg időben történő betonozáskor, munkahézagok elkerülése végett, stb., mindezek mellett ezt egy javított minőségű és jobb bedolgozhatóságú betonnal tehetjük.



Műszaki adatok

Szín:	sötétbarna
Sűrűség:	1,11 - 1,16 kg/lit
pH:	7,20 ± 1,00
Maximum klorid tartalom:	kloridmentes
Maximum alkáli tartalom:	≤ 2,0% súlyban

Felhasználási javaslat

A BEVETOL-VZ-t a beton keverővizébe tesszük, figyelembe véve a vízcsökkentő hatását.

Adagolás

0,2-0,4 kg / 100 kg cementhez.

Az adagolás mennyisége függ a kívánt késleltető hatás mértékétől és beton osztálybasorolásától. Helyszíni próbakeverés javasolt az optimális adagolás beállításához.

Csomagolás

A BEVETOL-VZ 20 kg-os műanyag kannában, 250 kg-os hordóban és 1000 kg-os tartályban kapható.

Tárolás

Lezárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen minőségét megőrzi legalább 12 hónapig.

BETO-CHEM KFT.

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

FORGALMAZÁS:

5000 Szolnok, Szabadság tér 2

Tel: 06-70-318-1215, Fax: 06-70-901-3652

www.isomat.net E-mail: beto-chem@mailbox.hu