



# Centrament Frost

Klorid mentes fagyásgátló betonadalékszer

## A termék tulajdonságai:

- A beton kötésejének kezdetét lerövidíti
- Növeli a hidratációs hőt a szilárdulás kezdeti szakaszában
- Klorid mentes
- Vasbetonhoz is alkalmas
- Nem tartalmaz betonra és betonacélra káros anyagokat
- Enyhe képlékenyítő mellékhatású

## Alkalmazási területek:

- Transzport és építéshelyi beton
- Betonelem gyártás

## Feldolgozás

Alacsony hőmérsékleten végzett betonozáskor a Chem Frost adagolása a keverővízbe, vagy közvetlenül a keverőgépbe történik. A keveréket nem szabad fagyott alapon bedolgozni. A bedolgozást folyamatosan kell elvégezni. A betont a megfelelő szilárdság eléréséig takarással a hő veszteség csökkentése érdekében védeni kell.

A beton és vasbeton gyártás szabványelőírásait be kell tartani.

A Centrament Frost hatása függ a cement típusától és mennyiségétől, ezért javasoljuk a megfelelő adagolást saját kísérletekkel beállítani.

**A hideg időben való betonozásra vonatkozó előírásokat be kell tartani!**

## Centrament Frost műszaki adatok

<b>Az adalékszer jellege</b>	Fagyásgátló
<b>Az adalékszer megnevezése</b>	Centrament Frost
<b>Saját minőségbiztosítás</b>	ISO 9001/ DIN EN 934-2/6 szerint
<b>Szín</b>	világosbarna
<b>Állag</b>	folyékony
<b>Sűrűség</b>	1, 4 kg / dm <sup>3</sup>
<b>Színmegjelölés</b>	ZÖLD
<b>Adagolás</b>	1-3 % cementtömegre
<b>Szállítási forma</b>	1000 l-es konténer

**Megjegyzés:** Az ebben az ismertetőben szereplő adatok a tapasztalatunkat és legjobb tudásunkat tükrözik, de kötelezettség nélkül. Azokat egyeztetni kell a mindenkori építkezéssel, alkalmazási céllal és különösen a helyi igénybevételekkel. Ezt feltételezve az adatok helyességéért az értékesítési és szállítási feltételek keretében vállalunk felelősséget. A munkatársaink által adott, a termékismertetőtől eltérő ajánlások számunkra csak akkor kötelezőek, ha írásban megerősítik.

Kiadás: 04/03. Műszakilag átdolgozott új kiadás esetén ez a kiadás érvényét veszti.