

# BETOKAN Plus

domieszka do jastrychów cementowych cienkich  
ogrzewania podłogowego



## Zastosowanie

Domieszka modyfikująca własności mieszanki betonowej:

- zmniejsza ilość wody zarobowej,
- zwiększa plastyczność mieszanki,
- zmniejsza skurcz płyty betonowej,
- zwiększa wytrzymałość mechaniczną gotowej płyty.
- można zredukować grubość jastrychu do 4,5 cm (około 2,5 cm jastrychu nad rurami).

Zalecany przy wykonywaniu ogrzewania podłogowego Systemu **KAN-therm**.

Skład zaprawy cementowej- stosunek cementu do kruszywa 1:4,5 części wagowych

- 50 kg cementu CEMI (DIN 1164),
- 225 kg kruszywa (60% piasku o ziarnistości do 4 mm i 40% żwiru o ziarnistości 4 - 8 mm),
- 8 -10 litrów wody,
- 5 kg domieszki **BETOKAN Plus** (10% wagi cementu).

## Uwaga

- średnie zużycie domieszki do betonu wynosi 10 kg na 7,5 m<sup>2</sup> podłogi przy grubości płyty 4,5 cm, co daje 30 do 35 kg na 1 m<sup>3</sup> betonu.

## Kolejność dodawania składników

- 50 kg kruszywa (6 szufli, około 30 l),
  - 50 kg cementu (2 worki),
  - 8 litrów wody,
  - 5 kg domieszki **BETOKAN Plus**,
  - 175 kg kruszywa (20-22 szufle, około 110 l),
  - uzupełnić wodą zarobową do konsystencji plastycznej ,
- Składniki dobrze wymieszać w trakcie dodawania.

## Przechowywanie

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w suchym miejscu.

Minimalna temperatura składowania +4°C.

Zużyć w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.

**Nie dopuszczać do zamrożenia!**

## Środki ostrożności

Szkodliwy w przypadku spożycia. Unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku:

- połknięcia: wypłukać jamę ustną, skontaktować się z lekarzem,
- kontaktu z oczami: płukać czystą wodą przez 15 minut, skontaktować się z okulistą,
- kontaktu ze skórą: zanieczyszczone miejsce dokładnie umyć wodą z łagodnym środkiem myjącym.

**Masa netto: 10 kg**

PN-EN 934-2 : 2010

Data produkcji .....

Producent: **KAN Sp. z o.o.**

**Kod: K-500900**



**KAN Sp. z o.o.**

16-001 Białystok-Kleosin, ul. Zdrojowa 51

**www.kan.com.pl**

tel. 0048 85 7499-200, fax 085 7499-201