

# BCU EstrichFix

## Productbeschrijving

BCU EstrichFix is een ondervloeradditief. Het verbetert de verwerkbaarheid, het tegenhoudvermogen, het warmtegeleidend vermogen en de voegdichtheid. Verkort droogtijden door tot 10% waterbesparing, voorkomt vroegtijdig stijf worden, vermindert krimp, vermindert de barstgevoeligheid en verhoogt en versnelt de eindsterkte. Werkt plastificerend zonder het luchtporiegehalte te verhogen. Vergemakkelijkt het machinaal aanbrengen en pompen van de ondervloermortel.

## Eigenschappen

- vrij van chloride
- plastificerend
- verhoogt de stevigheid
- vermindert krimp
- voorkomt barstgevoeligheid

## Toepassingsgebied

BCU EstrichFix om de verwerkingseigenschappen van ondervloeren te verbeteren. Geschikt voor verwarmingsondervloeren en ondervloeren uit gietasfalt.

## Verwerking

De richtlijn is DIN 18560 Ondervloeren in de bouw.

1. BCU EstrichFix met ca. 0,5 % van het cementgewicht aan het aanmaakwater toevoegen.
2. BCU EstrichFix krachtig vermengen
3. Gereedschap onmiddellijk na het gebruik met water reinigen.

## Verbruik

Op 100 l water

ca. 1 kg

Per m<sup>3</sup> ondervloer

ca. 1,5 tot 2 kg

Ca. 0,5 % van cementgewicht.

Voor 4 zakken cement ca. 1 kg.

## Technische gegevens

Bruikbaar 1) n. 7 dagen

Bewaring ca. 1 jaar

## Hou rekening met het volgende:

Verwerkingstemperatuur van + 5 °C tot + 35 °C naleven.

Tot 10 % waterbesparing.

Mortel of aanmaakwater niet vermengen met andere additieven.

Om lange ontdooitijden te vermijden, is een vorstrijke bewaring aan te bevelen.

Bevat bevochtigmiddel, dispergeermiddel, plastificeermiddel.

## Werkveiligheidsaanbeveling

S 25: Contact met de ogen vermijden.

## Opmerking

*Rekening houden met de relevante aanbevelingen, richtlijnen en DIN-voorschriften en -veiligheidsinformatiebladen. De algemene regels van de bouwkunst en techniek zijn van toepassing. We geven garantie voor de perfecte kwaliteit van onze producten. De verwerkingseigenschappen en de uitharding zijn afhankelijk van de heersende temperaturen. Onze verwerkingsaanbevelingen zijn gebaseerd op tests en praktische ervaringen; ze mogen echter enkel worden beschouwd als algemene informatie zonder gewaarborgde eigenschappen, omdat we geen invloed hebben op de voorwaarden op de werf, op de uitvoering van de werken en op de verwerking. We kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor kleurafwijkingen. Door de uitgave van deze productfiche verliezen vroegere productfiches hun geldigheid.*