

# DROOGTIJDVERSNELLER VOOR ISOLATIEMORTELS

## chemsta Quick-Warm

is de versneller voor hechtende isolatiemortels en uitvullingslagen.  
De oplossing voor snelle warmte.

### biedt voor zijn toepassing de volgende voordelen:

- » Zorgt voor een droogtijd tot 48 uur na verlegging van de isolatiemortel
- » Geen verlies van kwaliteit

#### DOSERING:

Om een droogtijd van 48 uur te bereiken, dient **chemsta Quick-Warm** gedoseerd te worden met 3% van het cement gewicht (of eventueel ander bindmiddel)

#### WERKING:

Door toevoeging van **chemsta Quick-Warm** wordt het activatie proces van het bindmiddel versneld zodanig dat een snellere droogtijd van van de isolatiemortel of uitvullingslaag bereikt wordt.

#### DROEGINGSPROCES:

Met **chemsta Quick-Warm** kan u een droogtijd van 48 uur bereiken (bij temperatuur op de werf van 20°C, 65 % relative luchtvochtigheid) tot een laagdikte van 20 cm. Om deze droogtijd te behalen dient op de werf gegarandeerd te worden, dat de verschillende ruimten altijd met frisse lucht verlucht worden om de vochtige lucht door de vers aangebrachte isolatiemortel of uitvullingslaag vervangen wordt.

#### ALGEMEEN VOORSCHRIFT:

We wijzen u er op, dat de geschiktheid van **chemsta Quick-Warm** eerst dient getest te worden met de te verwachten omstandigheden van de werf.

Daar wij geen controle kunnen uitoefenen over elke situatie, welke tevens verschilt t.o.v. elke andere situatie, wordt geen aansprakelijkheid geaccepteerd. Ook niet voor enige informatie vermeld in de aangeleverde documenten.

Bij zeer lage temperaturen op de werf kan de droogtijd vertraagd worden.

#### INDUSTRIËEL VEILIGHEIDSVOORSCHRIFT:

**chemsta Quick-Warm** bevat chloriden. Meer informatie met betrekking tot opslag en verwerkingseigenschappen kunnen worden teruggevonden in de Safety Data Sheets en productetiketten.



Bij vragen over product gelieve zich te wenden tot:  
Voor België: Quality Building Solutions (+32 494 150.170)  
Voor Nederland: GroupSolution (+31 229 54 05.16)  
www.chemsta-chemis.com

**chemsta**

Toeslagstoffen voor dekvloeren en isolatiemortels!

### chemsta Quick-Warm

chemsta Quick-Warm is een chloridehoudende versneller voor hechtende isolatiemortels en uitvullingslagen om zeer vroege drukvastheid en droging te verkrijgen. De geschiktheid van chemsta Quick-Warm dient eerst getest te worden met de te verwachten omstandigheden van de werf. De dosering van chemsta Quick-Warm dient aangehouden te worden zoals voorgeschreven in het technisch datablad. chemsta Quick-Warm niet in het droge mengsel doseren, chemsta Quick-Warm dient eerst in het water vermengd te worden alvorens aan het droge mengsel toegevoegd te worden. Een mengtijd van 60 seconden dient aangehouden te worden. **VEILIGHEID:** chemsta Quick-Warm is onderhevig aan classificatie volgens "giftstoffen V": Xi verhoogd Calciumchloride-2-Hydraat: R36 en R42. Bij het gebruik van bouwchemicaliën dienen voorzorgsmaatregelen in acht genomen te worden. Enkel bedoeld voor commercieel gebruik. **VERWIJDERING:** Zie veiligheids datablad.



Inhoud: 25 kg

**OPSLAG:** Opslag tot 6 maanden, beschermen tegen vorst en zonlicht, voor gebruik goed schudden.

**UITZICHT:** Orange vloeistof  
**DICHTHEID:** 1,32 tot 1,36g/cm<sup>3</sup>

**AANBEVOLEN DOSERING:**  
3,0 tot 4,5% van het cementgewicht

**MAXIMALE TOEGELATEN DOSERING:**  
4,5% van het cementgewicht

**KORROSIE VERHOUDINGEN:**  
Bevat Chloriden, maar geen andere gevaarstoffen

Snelle warmte - chemsta levert  
een echte oplossing!