

## Roth Clima Comfort FLOW Installation



*German quality since 1947*

# Roth Clima Comfort FLOW

## (DK) Beskrivelse

Roth Clima Comfort FLOW er en fiberarmeret, cementbaseret, selvudjævnende afretningsmasse specielt beregnet til udlægning sammen med Roth Clima Comfort systemplade eller Roth Compact-system.

## Anvendelsesområder

Roth Clima Comfort FLOW afretningsmasse bruges til udfyldning og afretning på Roth Clima Comfort systemplader ved min. 17 mm i tykkelse indendørs. Roth Clima Comfort FLOW er fiberarmeret og har god varmeledningsevne og høj nedbøjningsstyrke. Massen kan udlægges i en tykkelse af 10 - 50 mm afhængigt af pladesystemet og opbygningen. Anvendelsestemperaturen bør ligge mellem +10 og +25°C. Laveste temperatur er +7°C, dette gælder også for underlaget.

## Forbehandling af underlaget

Roth Clima Comfort systemplade fastgøres til et rent og primet underlag. Kontroller at pladesystemet har ordentlig vedhæftning til underlaget inden der spartles.

## Opblanding - anvendelse

Hæld først rent vand i blandebeholderen, 4,5 - 5,0 liter vand til 25 kg Roth Clima Comfort FLOW. Selve opblandingen foretages med et piskeris monteret på en boremaskine. Blandingstid 2 - 4 minutter til massen er helt uden klumper og letflydende. Efter opblanding kan massen forarbejdes i ca. 30 minutter. Tilsæt ikke mere vand, når massen begynder at størkne. I vinterhalvåret bør sækkene have rumtemperatur før brug. Alternativt kan der benyttes lunkent vand (maks. +30°C). Udlæg massen kontinuerligt i striber på maks. 4 - 5 meter og træk den udover pladen med en bred spartel så alle hulrum bliver fyldt og den kan flyde sammen til en jævn overflade. I stedet for en spartel kan du anvende en gummivalse/pigrulle. Hvis der skal opbygges fald på gulvet kan vandmængden med fordel reduceres til 4,0 liter vand til 25 kg Roth Clima Comfort FLOW

## Blanding med pumpe

Massen fordeles direkte ud fra slangen. Rigtig vandmængde kontrolleres med udflydningsprøve. Udflydningen skal være 155 - 165 mm (SS 923519). Massen fordeles i længder på maks. 8 -10 meter. Stribelængden er afhængig af kapaciteten på blandepumpen. Hver ny længde lægges lidt ind i den gamle, så massen hele tiden flyder samme vej og fylder alle hulrummene op. Brug eventuelt en liste som afgrænsning/opdeling af gulvet. Værktøj og maskiner rengøres med vand.

## Tørretid (ved +20°C, 50% RF) - pålægning

Roth Clima Comfort FLOW kan betrædes efter 2 - 5 timer. Nedlægning af fliser kan starte efter 5 timers hærdning. Ved tætte belægninger skal massen hærde ca. 1 døgn pr. cm lagtykkelse. Ved lavere temperaturer og/eller højere luftfugtighed kan denne tid blive kraftigt forlænget. Der bør derfor udføres fugtkontrol af undergulvet før videre behandling.

## Forbrug

1,7 kg Roth Clima Comfort FLOW pr. mm belægningstykkelse pr. m<sup>2</sup>.

## Opbevaring

Opbevares tørt. Bør anvendes indenfor 12 måneder efter produktionsdato.

VVS-nr. 339349.825

For yderligere informationer henvises til: [www.roth-danmark.dk](http://www.roth-danmark.dk)

**(DK) ADVARSEL**

Cement 1 - 5%

Forårsager hudirritation.

Forårsager alvorlig øjenirritation.

Kan forårsage irritation af luftvejene.

Indånd ikke pulver.

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/  
ansigtsbeskyttelse.

Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud.

Produktet er ikke klassificeret som farligt affald. Spild og forurening bør undgås. Indhold/emballage bortskaffes via en godkendt affaldsordning i overensstemmelse med lokale myndigheders eventuelle krav.

**OPBEVARES UTILGÆNGELIGT FOR BØRN.**

**ROTH DANMARK A/S**

Centervej 5

3600 Frederikssund

Tlf. +45 4738 0121

E-mail: [service@roth-danmark.dk](mailto:service@roth-danmark.dk)

[roth-danmark.dk](http://roth-danmark.dk)