

Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW

Installation



Living full of energy

Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW

Beskrivelse

Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW er en fiberarmert, sementbasert, selvutjevne avrettingsmasse spesielt beregnet for utlegging sammen med Roth QuickTemp ClimaComfort® systemplate eller Roth QuickTemp Compact® system.

Bruksområder

Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW avrettingsmasse brukes til ifylling og avretting på Roth QuickTemp ClimaComfort® systemplate, minimum 17 mm i tykkelse innendørs. Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW er fiberarmert og har god varmeledningsevne og høy bøyestrekfasthet. Massen kan legges i en tykkelse fra 10 - 50 mm avhengig av platesystemet og oppbygning. Brukstemperatur bør ligge mellom +10 og +25°C. Laveste temperatur er +7°C, dette gjelder også for underlaget

Bruksanvisning

Roth QuickTemp ClimaComfort® systemplate festes til et rent og primet underlag. Pass på at platene sitter godt til underlaget før det sparkles/ avrettes.

Utblanding - bruksmåte

Blanding med drill og visp Hell først rent vann i blandekaret, 4,5 - 5 liter vann til 25 kilo Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW. Utblanding foretas med drill med blandevisp. Blandingstid 2 - 4 minutter til klumpfri, lettflytende masse. Bruktid utblandet masse er ca. 30 minutter, ikke tilsett mer vann når massen har begynt å stivne.

I den kalde årstid bør sekkene ha tilnærmet romtemperatur før bruk, alternativt kan det benyttes lunkent vann (max. +30°C). Legg ut massen kontinuerlig i strenger på max. 4 - 5 meter og dra den utover platen med en tannet bredsparkel eller en piggrull slik at alle hulrom blir fylt og den kan flyte sammen til en jevn overflate. Hvis det skal bygges fall til sluk eller lignende, vil det være enklere hvis vannmengden reduseres til 4 liter vann til 25 kilo.

Blanding med pumpe

Massen fordeles ut direkte fra slangen. Riktig vannmengde kontrolleres med utflytningsprøve. Flyten skal være 155 - 165 mm (SS 923519). Massen fordeles i lengder på max. 8 - 10 meter. Streng-lengden er avhengig av kapasiteten til blandepumpa. Hver ny lengde legges litt inn i den forrige slik at massen hele tiden flyter samme vei og fyller opp hulrommene. Bruk evt stenglist for oppdeling av gulvet.

Tørketid (ved +20°C, 50% RF) - overdekking

Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW kan belastes med vanlig gangtrafikk etter 2 - 5 timer. Flislegging kan starte etter 5 timer. Ved belegging med tette belegg skal massen herde ca. 1 døgn pr. cm lagtykkelse. Ved lavere temperatur og/eller høyere fuktighet kan denne tiden bli kraftig forlenget. Det bør derfor utføres fukt-kontroll av undergulvet før videre behandling.

Forbruk

1,7 kilo Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW pr. mm belegtykkelse pr. m².

Lagring

Lagres tørt. Bør anvendes innen 12 måneder etter produksjonsdato.

NRF nr. 837 03 06

For ytterligere informasjon se: www.roth-norge.no

ADVARSEL

Sement 1 - 5%

Irriterer huden.

Gir alvorlig øyeirritasjon.

Kan forårsake irritasjon av luftveiene.

Unngå innånding av støv.

Benytt vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm.

Ved kontakt med øyne: Skyll forsiktig medn vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

Produktet er ikke klassifisert som farlig avfall. Søl og forurensning bør unngås. Innhold/emballasje leveres til godkjent avfallsmottak i samsvar med lokale forskrifter.

OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN.

**ROTH NORGE AS**

Billingstadsletta 19

1396 Billingstad

Tel. +47 67 57 54 00

E-mail: service@roth-norge.no

roth-norge.no

facebook.com/RothNorge