

## Roth QuickTemp Compact® Primer

Installation



*Living full of energy*

# Roth QuickTemp Compact® Primer

## Beskrivning

Roth QuickTemp Compact® Primer är en cementbaserad och fiberförstärkt, högflexibel primer som säkerställer god vidhäftning mellan Roth QuickTemp Compact® system och efterföljande produkter, till exempel fix eller avjämningsmassa. Roth QuickTemp Compact® Primer är snabbverkande så efterföljande arbeten kan utföras redan efter 3 timmar.

## Användningsområde

Roth QuickTemp Compact® Primer är speciellt utvecklat för Roth QuickTemp Compact® system. Primern har en unik vidhäftning till aluminium och säkrar därför en riktigt god vidhäftning mellan Roth QuickTemp Compact® skivorna och andra produkter som ska fästas mot skivorna. Minimum temperatur för applicering är +6°C, detta gäller också för underlaget.

## Förberedelse av underlag

Ytan ska vara helt fri från lösa partiklar, damm, fett etc. Roth QuickTemp Compact® skivorna ska rengöras med ammoniakbaserat rengöringsmedel (typ Nitor Måla) i blandningsförhållande 1:10 (vid 23% ammoniak). Skivorna ska sedan tillåtas torka helt innan applicering av primern.

## Blandning

Tag ur påsen ur hinken och fyll hinken med rent vatten. Rätt blandningsförhållande är 2,5 liter vatten till 10 kg Roth QuickTemp Compact® Primer. Blandning ska ske med en avsedd blandningsmixer (400 - 1.700 v/min) tills blandningen är helt utan klumpar, blandningstid ca 2 minuter. Den färdiga blandningen ska användas inom 20 minuter. Vid kallt väder ska Roth QuickTemp Compact® Primer förvaras så att den uppnår rumstemperatur innan den blandas med vatten.

## Applicering

Roth QuickTemp Compact® Primer appliceras på det rengjorda underlaget. Fördela blandningen med en stor bred roller så att ytan täcks med ett tunt, jämnt lager primer. En åtgång på 1,0 – 1,5 kg/m<sup>2</sup> säkerställer korrekt tjocklek som inte ska överstiga 1 mm. Roth QuickTemp Compact® Primer ska inte användas till avjämning av underlaget eller till uppbyggnad av fall!

## Förbrukning

1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup> (motsvarar ca 7 – 10 m<sup>2</sup> per hink).

## Torktid (vid +18°C och 50% RF)

Roth QuickTemp Compact® Primer ska tillåtas härda i 3 timmar innan efterföljande arbeten kan påbörjas.  
*OBS! Torkprocessen ska ske naturligt utan användning av värmeflaktar eller dylikt. Sörj för god ventilation under torktiden.*

## Förvaring

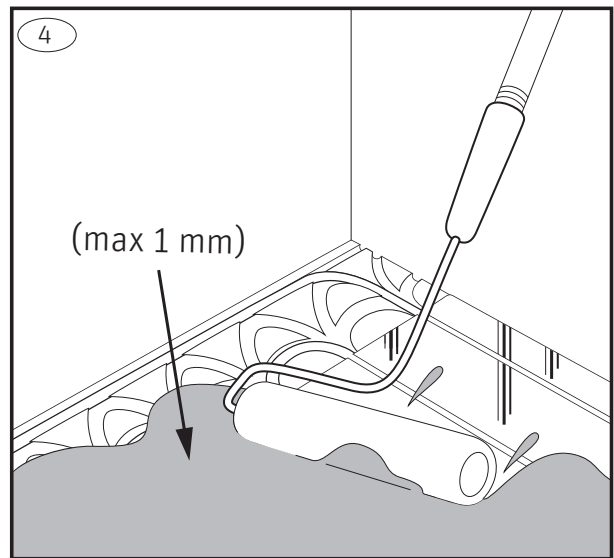
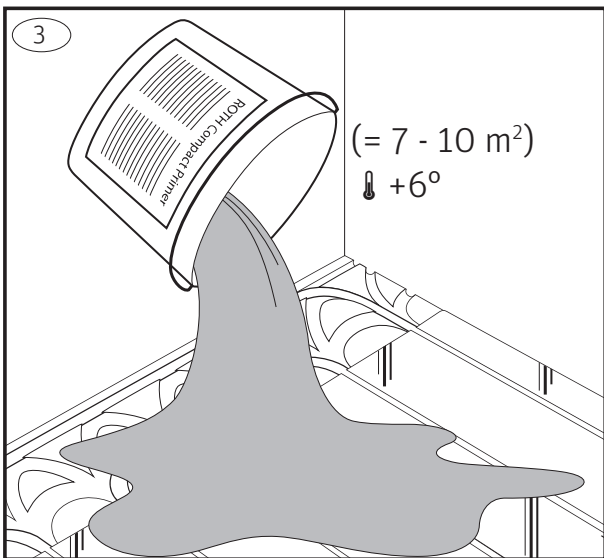
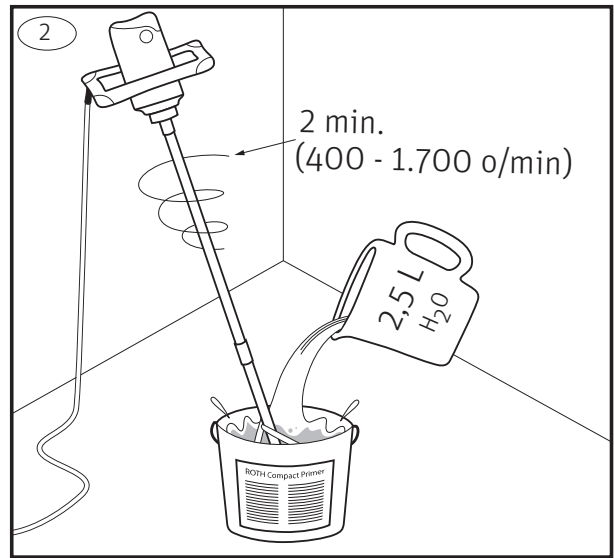
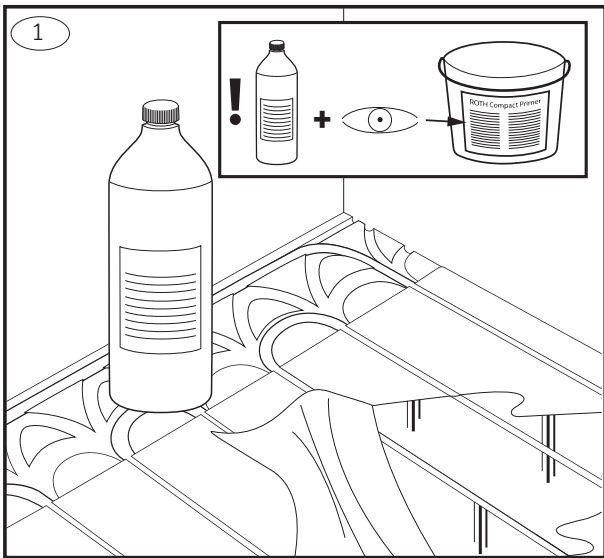
Förvaras torrt. ska användas inom 1 år från produktionsdatum, se datumstämpel på hinkens lock.

RSK nr. 298 79 60

För ytterligare information: [www.roth-sverige.se](http://www.roth-sverige.se)

## Hygien- och säkerhetsföreskrifter vid arbete

Produkten innehåller cement som, när det blandas med vatten, kan medföra irritation på hud, i ögon och på slemhinnor i näsa och hals. Läs alltid varningstext på emballaget innan arbetet påbörjas. Se ytterligare information på [www.roth-sverige.se](http://www.roth-sverige.se) eller scanna QR koden



**Roth**

**ROTH SVERIGE AB**  
Höjrodergatan 22  
212 39 Malmö  
Tel. +46 40534090  
E-mail: [service@roth-sverige.se](mailto:service@roth-sverige.se)  
[roth-sverige.se](http://roth-sverige.se)