

# Materialebestykning

## Roth QuickTemp Compact® med klinker

### Materialebestykning ved en byggehøjde på 14 mm og en C/C rørafstand på 152 mm ved et maksimalt tryktab på 20 kPa

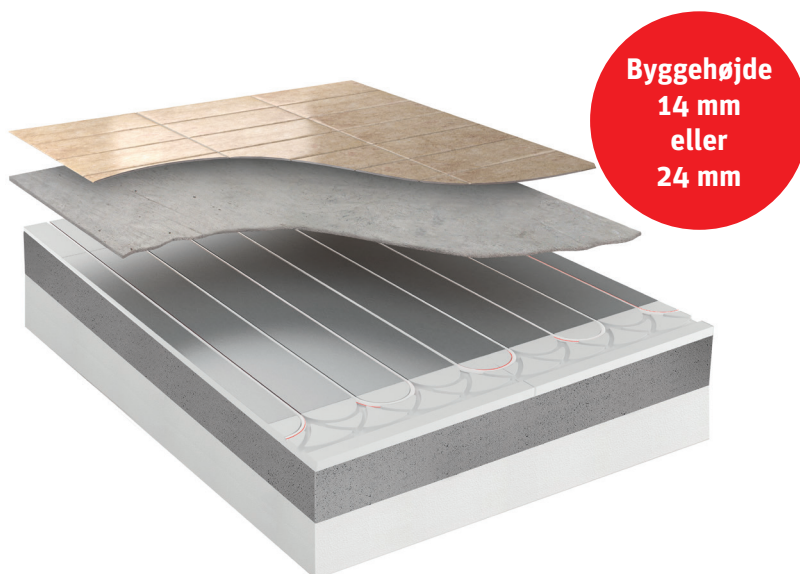
	VVS-nr.:	17 m <sup>2</sup>	14 m <sup>2</sup>	11 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>	7 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
Effekt W/m <sup>2</sup>		20 W/m <sup>2</sup>	30 W/m <sup>2</sup>	50 W/m <sup>2</sup>	20 W/m <sup>2</sup>	30 W/m <sup>2</sup>	50 W/m <sup>2</sup>
Slangelængder pr. kredse		Maks.: 85 m	Maks.: 65 m	Maks.: 50 m	Maks.: 85 m	Maks.: 65 m	Maks.: 50 m
		2 kredse	2 kredse	2 kredse	1 kredse	1 kredse	1 kredse
Roth QuickTemp Compact® system (8,9 m <sup>2</sup> pk.)	339318.010	2 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.	
Roth QuickTemp Compact® system (5,2 m <sup>2</sup> pk.)	339318.006		1 pk.	1 pk.	1 pk.		1 pk.
Roth X-PERT S5® 10,5 mm 70/200 m	087207.210/ 230	113 m	93 m	73 m	60 m	46 m	33 m
Roth QuickTemp ClimaComfort® kantisolerings 50 mm á 25 m	339259.025	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.
*Roth QuickTemp ClimaComfort FLOW á 25 kg	339349.825	20 poser	17 poser	13 poser	10 poser	9 poser	6 poser
Roth QuickTemp Compact® Primer, 10 kg	339349.810	2-3 stk.	1-2 stk.	1-2 stk.	1-2 stk.	1-2 stk.	1 stk.
Roth QuickTemp Compact® FLEX FIX, 25 kg	339349.818	6 poser	5 poser	4 poser	3 poser	3 poser	2 poser

\*Hvis der bruges andet produkt fra regnes denne varer.

### Materialebestykning ved en byggehøjde på 24 mm og en C/C rørafstand på 152 mm ved et maksimalt tryktab på 20 kPa

	VVS-nr.:	17 m <sup>2</sup>	14 m <sup>2</sup>	11 m <sup>2</sup>	9 m <sup>2</sup>	7 m <sup>2</sup>	5 m <sup>2</sup>
Effekt W/m <sup>2</sup>		20 W/m <sup>2</sup>	30 W/m <sup>2</sup>	50 W/m <sup>2</sup>	20 W/m <sup>2</sup>	30 W/m <sup>2</sup>	50 W/m <sup>2</sup>
Slangelængder pr. kredse		Maks.: 145 m	Maks.: 125 m	Maks.: 105 m	Maks.: 145 m	Maks.: 125 m	Maks.: 105 m
		2 kredse	2 kredse	2 kredse	1 kredse	1 kredse	1 kredse
Roth QuickTemp Compact® system (8,9 m <sup>2</sup> pk.)	339318.024	2 pk.	2 pk.	2 pk.	2 pk.	1 pk.	1 pk.
Roth X-PERT S5® 16 mm 90/200/650 m	087207.216/ 235/237	113 m	93 m	73 m	60 m	46 m	33 m
Roth QuickTemp ClimaComfort® kantisolerings 50 mm á 25 m	339259.025	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.	1 pk.
*Roth QuickTemp ClimaComfort FLOW á 25 kg	339349.825	20 poser	17 poser	13 poser	10 poser	9 poser	6 poser
RothQuickTempCompact® Primer, 10 kg	339349.810	2-3 stk.	1-2 stk.	1-2 stk.	1-2 stk.	1-2 stk.	1 stk.
Roth QuickTemp Compact® FLEX FIX, 25 kg	339349.818	6 poser	5 poser	4 poser	3 poser	3 poser	2 poser

\* Hvis der bruges andet produkt fra regnes denne varer.



Scan QR-koden og se  
Roth QuickTemp  
Compact® installationsvideoen



### Roth Roth QuickTemp Compact® System 14/10,5 og 24/16

Rørforbrug: ca. 6,6/3,3 meter/m<sup>2</sup>.

#### 14 mm (5,2 m<sup>2</sup> pk)

Anvendes sammen med 10,5 mm rør.

VVS-nr. 339318.006

#### 14 mm (8,9 m<sup>2</sup> pk)

Anvendes sammen med 10,5 mm rør.

VVS-nr. 339318.010

#### 24 mm (8,9 m<sup>2</sup> pk)

Anvendes sammen med 16 mm rør.

VVS-nr. 339318.024



### Roth QuickTemp Climacomfort® FLOW, 25 kg

Forbrug 29 kg/m<sup>2</sup>. Materialeforbrug: 1,7 kg pr. m<sup>2</sup> Roth QuickTemp Climacomfort® FLOW pr. mm. Udlægnings-

tykkelse: 10-50 mm. Roth QuickTemp Climacomfort® FLOW er en fiberarmeret, cementbaseret, selvudjævnende afretningsmasse specielt beregnet til udlægning sammen med Roth QuickTemp Climacomfort® systemplade eller Roth QuickTemp Compact® system.

VVS-nr. 339349.825

### Roth QuickTemp Compact® FLEX FIX, 25 kg

Forbrug ca. 4 kg pr. m<sup>2</sup> på hver side af pladerne. Roth QuickTemp Compact® FLEX FIX er en cementbaseret, fleksibel lim som sikrer fuld limdækning og en høj vedhæftningsevne på trykfast EPS og aluminium i forbindelse med udlægning fliser/klinker på Roth QuickTemp Compact® systemet eller Roth QuickTemp Climacomfort® system. VVS-nr. 339349.818



### Roth QuickTemp Compact® Primer, 10 kg

Forbrug 1-1,5 kg/m<sup>2</sup> (svarer til ca. 7-10 m<sup>2</sup> for en spand). Roth QuickTemp Compact® Primer er en cementbaseret, fiberarmeret og højfleksibel primer som sikrer god vedhæftning på Roth QuickTemp Compact® system.

Primeren skal anvendes oven på Roth QuickTemp Compact® systemet når der anvendes Roth QuickTemp Climacomfort® FLOW eller andre flydespartler oven på systemet.

VVS-nr. 339349.810



### Roth Roth QuickTemp Climacomfort® kantisolering

Højde 50 mm. Bredde: 8 mm. Indhold: 25 meter. Brug kantisolering for at afgrænse spartelmassens kontakt til de omgivende konstruktioner.

VVS-nr. 339259.025



### Roth X-PERT S5®

Er resultatet af mange års erfaring og produktudvikling, der bevirker at røret har en maksimal fleksibilitet og smidighed. Det er opbygget af 5 lag, så iltpærren ligger indbygget i røret. Røret er fuldstændig lydløst og knirker ikke, når gulvvarmetemperaturen ændres.

#### 10,5 mm, 70 m

VVS-nr. 087207.210

#### 10,5 mm, 200 m

VVS-nr. 087207.230

#### 16 mm, 90 m

VVS-nr. 087207.216

#### 16 mm, 200 m

VVS-nr. 087207.235

#### 16 mm, 650 m

VVS-nr. 087207.237

# Roth

## ROTH DANMARK A/S

Centervej 5

3600 Frederikssund

Tlf. +45 47 38 01 21

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

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