



Rockwool vintermåtte (1263742 i demo)

En pakke med Rockwool består af 2 stk. 100 x 300 cm ruller og derfor er 1 pakke = 6 m². Varen koster 400,91 excl. moms.

Her er nøglefelterne:

Udskrivningskode	?	6 - Ant. x bredde x lgd = stk	▼
------------------	---	-------------------------------	---

Enhedstekst - køb	?	pk
Enhedstekst - salg	?	pk
Enhedstekst - lager	?	
Omregningsfaktor køb - lager	?	0,0000
Multipla salg	?	0,0000
Prisenhed	?	0,0000
Enhedstekst - prislefaktor	?	m2
Prislefaktor	?	0,1666
Avance pct.	?	0,00
Standard kostpris	?	267,33
Standard salgspris	?	0,00
Kostpris	?	267,33
Kostpris - optælling	?	267,33

Bredde	?	1,00
Længde	?	6,000
Højde	?	0,00

I ordrebilledet har jeg valgt at bestille 10 m²:

Vare		Antal	Pris	Rab%	*Kost	%
1263742	Rockwool vintermåtte 300 50x1000x3000mm	pk 2 10	400,91	0,00	267,33	33,31

I hver pakke er der 6 m² og for at få 10 m² skal der derfor bruges ($10/6 = 1,667 \rightarrow 2$) 2 pakker

Rettes der til 13 m² vises at der skal bruges 3 pakker:

Vare		Antal	Pris	Rab%	*Kost	%
1263742	Rockwool vintermåtte 300 50x1000x3000mm	pk 3 13	400,91	0,00	267,33	33,31

Denne udregning sker automatisk og mens tallene tages ind. Hvis der tages pakker ind, sker der ingen udregning i dette billede.



Opsætning af vare med prisenhed



Når ordren udskrives, vises både hvor mange pakker, samt m²:

Varenr.	Tekst	Antal	A`pris	Total
1263742	Rockwool vintermåtte 300 50x1000x3000mm 81713	3 pk	400,91	1.202,73
	50x1000x3000mm	18 m2	66,79	

(Intern note: Der bruges akt. 38+40 til at vise pakker og 53+48 til m². Demo F101.12)

I dette tilfælde vises både prisen pr. pakke, samt m² prisen. Sidstnævnte pris stemmer ikke 100% overens med Total prisen, da den regnes ud på en anden måde.

Alternativt kan det vendes om, så det er kost og salgspris pr. m², der vises i ordrebilledet:

Rockwool flexibatts (1823085 i demo)

En pakke med Rockwool består af 6,570 m. Varen koster 15,47 pr. m² excl. moms.

Her er nøglefelterne:

Udskrivningskode ? 6 - Ant. x bredde x lgd = stk

Enhedstekst - køb	? m2
Enhedstekst - salg	? m2
Enhedstekst - lager	? pak
Omregningsfaktor køb - lager	? 0,0000
Multiple salg	? 0,0000
Prisenhed	? 0,1522
Enhedstekst - prislefaktor	? m2
Prislefaktor	? 0,1522
Avance pct.	? 0,00
Standard kostpris	? 15,47
Standard salgspris	? 0,00
Kostpris	? 15,47
Kostpris - optælling	? 0,00

Bredde	? 1,00
Længde	? 6,570
Højde	? 0,00

I ordrebilledet har jeg valgt at bestille 10 m²:



Opsætning af vare med prisenhed



Vare		pak	Antal	m2	Pris	Rab%	*Kost	%
1823085	Rockwool flexibatts	m2	2	10	15,47	0,00	15,47	0
	45x570x960mm							

I hver pakke er der 6,57 m² og for at få 10 m² skal der derfor bruges (10/6,57= 1,522 → 2) 2 pakker

Rettes der til 14 m² vises at der skal bruges 3 pakker:

Vare		pak	Antal	m2	Pris	Rab%	*Kost	%
1823085	Rockwool flexibatts	m2	3	14	15,47	0,00	15,47	0
	45x570x960mm							

Denne udregning sker automatisk og mens tallene tastes ind. Hvis der tastes pakker ind, sker der ingen udregning i dette billede.

Når ordren udskrives, vises både hvor mange pakker, samt m²:

Varebetegnelse	Antal	m2/stk.	Pris/m2	Beløb
1823085 Rockwool flexibatts 45x570x960mm	3 m2	19,71	15,47	304,91

(Intern note: Der bruges akt. 38+40 til at vise pakker og 53+48 til m². Demo F101.12)

Herregårdssten (9002106 i demo)

En herregårdssten er 14 x 21 cm. Den er 7 cm høj.

Der skal bruges (1 / (0,14*0,21) = 34,01 → 34) 34 sten pr. m².

Varen koster 5,86 excl. moms.

Her er nøglefelterne:

Udskrivningskode	?	6 - Ant. x bredde x lgd = stk	▼
------------------	---	-------------------------------	---



Opsætning af vare med prisenhed



Enhedstekst - køb	? stk	
Enhedstekst - salg	? stk	
Enhedstekst - lager	?	
Omregningsfaktor køb - lager	?	0,0000
Multipla salg	?	0,0000
Prisenhed	?	0,0000
Enhedstekst - prislefaktor	? m2	
Prislefaktor	?	34,0000
Avance pct.	?	0,00
Standard kostpris	?	2,93
Standard salgspris	?	0,00
Kostpris	?	2,93
Kostpris - optælling	?	0,00

Bredde	?	0,14
Længde	?	0,210
Højde	?	0,00

I ordrebilledet har jeg valgt at bestille 10 m²:

Vare		Antal	Pris	Rab%	Kost	%
9002106	Herregårdssten rumplet grå 14x21x7 cm	341 10	5,86	11,00	2,93	43,82

Til hver m² skal der bruges lige godt 34 sten og for at få 10 m² skal der derfor bruges $(34 / (0,21 * 0,14)) = 340,13$ 341 stk

Denne udregning sker automatisk og mens tallene tastes ind. Hvis der tastes stk ind, sker der ingen udregning i dette billede.

Når ordren udskrives, vises både hvor mange pakker, samt m²:

Varenr.	Tekst	Antal	A`pris	Total
9002106	Herregårdssten rumplet grå	341 stk	5,86-11	1.778,45
	14x21x7 cm			
	14x21x7 cm	10 m2	199,24	

I dette tilfælde vises både prisen pr. stk, samt m² prisen. Sidstnævnte pris stemmer ikke 100% overens med Total prisen, da den regnes ud på en anden måde.



Opsætning af vare med prisenhed



Trælængder - Høvlet spærtræ (1430045195 i demo)

Varen købes og sælges i meter.

Varen koster 17,08 pr. meter excl. moms.

Her er nøglefelterne:

Udskrivningskode	? 4 - Trælængder	▼
------------------	------------------	---

Enhedstekst - køb	? mtr
Enhedstekst - salg	? mtr
Enhedstekst - lager	?
Omregningsfaktor køb - lager	? 1,0000
Multipla salg	? 0,0000
Prisenhed	? 0,0000
Enhedstekst - prislefaktor	?
Prislefaktor	? 0,0000
Avance pct.	? 0,00
Standard kostpris	? 12,81
Standard salgspris	? 0,00
Kostpris	? 12,81
Kostpris - optælling	? 0,00

I ordrebilledet har jeg valgt at bestille 3 stk. af 3,30 m:

Vare		Pris	(nt)	Rab%	Kost	%																																			
1430045195	45x195 mm høvlet spærtræ	17,08		0,00	12,81	24,99																																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Antal x længde</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>X 330</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>							Antal x længde							3	X 330	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X
Antal x længde																																									
3	X 330	X	X	X	X	X																																			
	X	X	X	X	X	X																																			
	X	X	X	X	X	X																																			
	X	X	X	X	X	X																																			
1430045195	45x195 mm høvlet spærtræ	9,90	mtr	17,08	NT	169,09 12,81 24,99																																			

Prisen bliver ($3 \cdot 330 / 100 \cdot 17,08 = 169,09$)

Når ordren udskrives, vises både samlede antal meter, samt en specifikation af hvor mange stk. af de valgte længder:

Varenr.	Tekst	Antal	A`pris	Total
1430045195	45x195 mm høvlet spærtræ	9,90 mtr	17,08NT	169,09
	3/330			



Opsætning af vare med prisenhed





Opsætning af vare med prisenhed



I forbindelse med enheder på et indkøb, kan det se således ud:

Varenr.	Tekst	Antal	Pris i DKK	Total i DKK
9002106 3100	Herregårdssten rumplet grå 14x21x7 cm	341,00 stk	2,93	999,13
1263742 4510 81713	Rockwool vintermätte 300 50x1000x3000mm	2,00 pk	267,33	534,66
1430045195 1000	45x195 mm høvlet spærtræ	16,50 mtr	12,81	211,37
6469476 5460 469476	5/330 Montagebeslag t/væg ø100mm	1,00 ks 10,00 stk	231,00	231,00
1423233 4510 2436872	Knauf insulation rulle Ecoblanket 37 195x960x3590mm	37,94 m2 11,00 rl	31,37	1.190,18
3750411 5470 40549	Glasrens 5 ltr sprayflaske	10,00 ks 200,00 stk	460,00	23.000,00

Paroc extra bygningsisolering (1548076)

En pakke med isolering består af 4 stk. 565 x 965 mm ruller og derfor er 1 pakke = 2,18 m². Varen koster 131,00 excl. moms.

Omregningsfaktor når der regnes fra m² til pakker er 1 pak/ 2,18m² = 0,4587155

Her er nøglefelterne:

Udskrivningskode	?	6 - Ant. x bredde x lgd = stk	▼
------------------	---	-------------------------------	---



Opsætning af vare med prisenhed



Enhedstekst - køb	? m2
Enhedstekst - salg	? pak
Enhedstekst - lager	?
Omregningsfaktor køb - lager	? 0,4587
Multipla salg	? 0,0000
Prisenhed	? 0,0000
Enhedstekst - prisfaktor	? m2
Prisfaktor	? 0,4587
Avance pct.	? 0,00
Standard kostpris	? 87,69
Standard salgspris	? 0,00
Kostpris	? 87,69
Kostpris - optælling	? 0,00

Bredde	? 0,56
Længde	? 3,860
Højde	? 0,19

Vare+pris side 2, ser således ud:

Opret/beregn salgspris 

1548076 Paroc extra bygningsisolering 195x565x965mm - 2,18 m2/pk

TUN kostpris	87,68
Omregning fra TUN	2,1800
Opdt.kode	0 - Opdatering - salgspris kalkuleres <input type="button" value="v"/>
Kalk.faktor	0,00
-	-59,00
-	0,00
Beregnet kostpris	35,95
Bruttoavance	72,56
Pris excl. moms	131,00
Pris incl. moms	163,75



Opsætning af vare med prisenhed



I ordrebilledet har jeg valgt at bestille 10 m²:

Vare		Antal	Pris	Rab%	Kost	%
1548076	Paroc extra bygningsisolering 195x565x965mm - 2,18 m2/pk	5 pak 10	131,00	0,00	87,69	33,06

I hver pakke er der 2,18 m² og for at få 10 m² skal der derfor bruges (10/2,18= 4,587 → 5) 5 pakker

Denne udregning sker automatisk og mens tallene tastes ind. Hvis der tastes pakker ind, sker der ingen udregning i dette billede.

Når ordren udskrives, vises både hvor mange pakker, samt m²:

Varenr.	Tekst	Antal	A`pris	Total
1548076	Paroc extra bygningsisolering 195x565x965mm - 2,18 m2/pk 8541373	5 pak	131,00	655,00
	195x565x965mm - 2,18 m2/pk	10 m2	60,08	

I dette tilfælde vises både prisen pr. pakke, samt m² prisen. Sidstnævnte pris stemmer ikke 100% overens med Total prisen, da den regnes ud på en anden måde.

9948225 (k6510)

Køb og salg i m2. Lagerføres i meter

Varenr	9948225		
Vare tekst 1	32 mm 10 lags thermopl comfort		
Udskrivningskode	? 4 - Trælængder		
Lgd. omregning	? 0,8000		



Opsætning af vare med prisenhed



Enhedstekst - køb	? m2
Enhedstekst - salg	? m2
Enhedstekst - lager	? m
Omregningsfaktor køb - lager	? 0,8000
Multipla salg	? 0,0000
Prisenhed	? 0,0000
Enhedstekst - prisfaktor	? m
Prisfaktor	? 1,2500

Varenr.	Tekst	Antal	Pris i DKK	Total i DKK
9948225	32 mm 10 lags thermopl komfort Med tilbehør, dækbredde 125 cm 1/400	5 m2 4,00 m	716,00	3.580,00

Vare 9096935(demo)

Denne vare købes og sælges i sække af 25 kg. Køb og salgspris angives pr. kg

Dette styres med prisenhed (1/25=0,04)


Varenr	9096935		
Vare tekst 1	Cement - 25 kg sæk		

Enhedstekst - køb	? sæk
Enhedstekst - salg	? sæk
Enhedstekst - lager	?
Omregningsfaktor køb - lager	? 0,0000
Multipla salg	? 0,0000
Prisenhed	? 0,0400
Enhedstekst - prisfaktor	? kg
Prisfaktor	? 0,0000
Avance pct.	? 0,00
Standard kostpris	? 5,52
Standard salgspris	? 0,00
Kostpris	? 5,52
Kostpris - optælling	? 0,00



Opsætning af vare med prisenhed




Opret/beregn salgspris 

9096935 Cement - 25 kg sæk

TUN kostpris

Omregning fra TUN

Opdt.kode 

Kalk.faktor

-

-

Beregnet kostpris

Bruttoavance **37,27**

Pris excl. moms



Pris incl. moms

Kalkulation:

Indkøbet ser således ud:

Vare	Tekst	Antal		á pris	Rab%	Total	
9096935	Cement - 25 kg sæk	1,00	sæk	5,52	0,00	138,00	RET

Og salgsordre:

Vare	Tekst	Antal		á pris	Rab%	Total	Kost	DG	
9096935	Cement - 25 kg sæk	1,00	sæk	8,80	0,00	220,00	5,52	37,27	 

Og kiloprisen kan således ændres i både indkøbet og salget

Skal der lægges et fragt beløb pr. kilo, kan denne i ovenstående tilfælde, blot indregnes i kiloprisen.



Opsætning af vare med prisenhed



Knauf Bjælkeprofil (1491358)

Sælges i stk, med pris pr lbm

Varenr	1491358	
Vare tekst 1	Knauf bjælkeprofil	
Vare tekst 2	Bj 8-10 0,5x25x2000mm	

Udskrivningskode ? 6 - Ant. x bredde x lgd = stk

Enhedstekst - køb	? m
Enhedstekst - salg	? lbm
Enhedstekst - lager	? stk
Omregningsfaktor køb - lager	? 0,0000
Multipla salg	? 0,0000
Prisenhed	? 0,5000
Enhedstekst - prisfaktor	?
Prisfaktor	? 0,0000
Avance pct.	? 0,00
Standard kostpris	? 38,34
Standard salgspris	? 0,00
Kostpris	? 38,34

Her indtastes antal stk, i feltet "stk antal"

Vare		stk	Antal	lbm	Pris	Rab%	Kost	%
1491358	Knauf bjælkeprofil	lbm	6,00	0	58,98	0,00	38,34	34,99
	Bj 8-10 0,5x25x2000mm							
1491358	Knauf bjælkeprofil Bj 8-10 0,5x25x2000mm	6,00	stk/lbm	58,98	0,00	707,76	38,34	34,99

Antal lbm udregnes automatisk og påføres:

1491358	Knauf bjælkeprofil	12 lbm	58,98	707,76
	Bj 8-10 0,5x25x2000m	6 stk	460,08	34,99 %