

Materialåtgång

Tätsystem

Finja Rollbart Tätsystem	Åtgång kg/m ²
Finja Tätskikt	> 0,27
Finja Tätmembran	> 1,0 (vägg), > 1,3 (golv)

Finja Dukbaserat Tätsystem	Åtgång kg/m ²
Finja Tätmembran	> 0,5 (vägg)
" "	> 1,0 (golv)

Fästmassa

Fästmassa	Åtgång kg/m ²	
	Tandspackel 6 mm	Tandspackel 8 mm
Finja Standardfix	ca 2	2,5 - 3
Finja AllroundFix	ca 2	2,5 - 3
Finja Snabbfix	ca 2	2,5 - 3
Finja Flytfix		
Finja Kakellim	ca 2	ca 2,5

Fästmassa	Åtgång kg/m ²	
	Tandspackel 10 mm	Tandspackel 10x20 halvrand
Finja Standardfix	4 - 5	
Finja AllroundFix	4 - 5	
Finja Snabbfix	4 - 5	
Finja Flytfix	3 - 5	ca 5
Finja Kakellim	3,5 - 4	

Angiven åtgång kan variera beroende på underlagets beskaffenhet, plattans baksida, typ av verktyg etc. Tätskiktskomponenter får aldrig understiga ovan angiven mängd.

Fogmassa

Plattstorlek (mm)	Åtgång kg/m ²		
	Fogbredd 2 mm	Fogbredd 3 mm	Fogbredd 5 mm
20 x 20 x 4	1,2	1,8	3,0
50 x 50 x 4	0,5	0,8	1,2
75 x 150 x 6	0,4	0,6	0,9
100 x 100 x 6	0,4	0,6	0,9
100 x 100 x 10	0,6	0,9	1,5
100 x 200 x 6	0,3	0,4	0,7
100 x 200 x 10	0,5	0,7	1,2
150 x 150 x 6	0,3	0,4	0,6
200 x 200 x 8	0,3	0,4	0,6
120 x 240 x 12	0,5	0,7	1,2
250 x 250 x 12	0,3	0,5	0,8
250 x 250 x 20	0,5	0,8	1,2
250 x 330 x 8	0,2	0,3	0,5
300 x 300 x 8	0,2	0,3	0,4
300 x 300 x 10	0,2	0,3	0,5
300 x 300 x 20	0,4	0,6	1,0
300 x 600 x 10	0,2	0,3	0,4
330 x 330 x 10	0,2	0,3	0,5
400 x 400 x 10	0,2	0,3	0,4
450 x 450 x 12	0,2	0,3	0,4
500 x 500 x 12	0,2	0,3	0,4
600 x 600 x 12	0,2	0,2	0,3

Formel för beräkning av åtgång fogmassa:

$$\frac{(A+B)}{(A \times B)} \times C \times D \times 1,5 = \frac{\text{kg}}{\text{m}^2}$$

A = plattans längd (mm) , B = plattans bredd (mm)
C = plattans tjocklek (mm), D = fogbredd (mm)

FINJA