

Flytande övergolv rivs – nytt Gihagolv

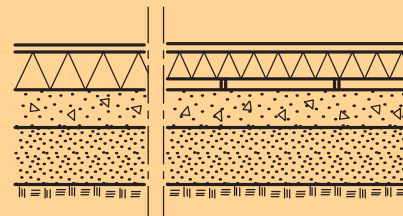
BSAB 96	Åtg	Mtrl	Tid	UE	
BED.4	Vinylplastmatta rivs	1 m ²	–	0,12	–
BED.4	19 spånskiva rivs	1 m ²	–	0,10	–
BED.4	100 cellplast rivs	1 m ²	–	0,04	–
BED.4	0,15 plastfolie rivs	1 m ²	–	0,01	–
KEJ.23	22 GihaGolv V20 med 70 cellplast	1 m ²	550:–	0,50	–
KEJ.23	Distansskruv H=160 (ingår i ovan)	9,3 st	–	–	–
KEJ.23	Betongskruv	9,3 st	37:20	0,09	–
BEY	100 betonggolv behålles	1 m ²	–	–	–
BEY	150 dräneringsgrus behålles	1 m ²	–	–	–
			587:20	0,86	–

Materialkostnad	587:20
Arbetslön 0,86 tim à 200:–	172:–
Omkostnadspålägg 253% på arbetslön	435:16
Sektionskostnad exkl moms	1 194:36

Vikt 487/486 kg/m²

U-värde, sand, grus, morän 0,22/0,26

4.021



4.022

Träggolv rivs – nytt undergolv

BSAB 96	Åtg	Mtrl	Tid	UE	
BED.4	Textilmatta rivs	1 m ²	–	0,12	–
BED.4	3,2 hård träfiberskiva rivs	1 m ²	–	0,08	–
BED.4	22 råspontad panel rivs	1 m ²	–	0,20	–
BED.4	50 mineralull rivs	1 m ²	–	0,02	–
BED.4	Uppreglad trästomme rivs	1 m ²	–	0,16	–
BED.4	0,15 plastfolie rivs	1 m ²	–	0,01	–
KEJ.23	22 spånskiva	1 m ²	81:40	0,20	–
IG	3 underlagsmatta av cellplast	1 m ²	11:90	0,05	–
IBF.1	70 cellplast S100	1 m ²	47:–	0,07	–
JSF.71	Platonmatta inkl detaljer	1 m ²	104:55	0,11	–
ESE.51	10 flytspackel	1 m ²	119:–	0,09	–
BEY	80 grovbetong behålles	1 m ²	–	–	–
BEY	150 dräneringsgrus behålles	1 m ²	–	–	–
			363:85	1,11	–

Materialkostnad	363:85
Arbetslön 1,11 tim à 200:–	222:–
Omkostnadspålägg 253% på arbetslön	561:66
Sektionskostnad exkl moms	1 147:51

Vikt 453/454 kg/m²

U-värde, sand, grus, morän 0,35/0,26

