

Åtgångstabell murning av block och tegel

B x H x L mm	Block/m ²	Torrbruk kg/m ²	Fogtyp
Murblock Bas			
70 x 190 x 590	8,3	15	Fullfog
90 x 190 x 590	8,3	20	Fullfog
120 x 190 x 590	8,3	25	Fullfog
150 x 190 x 590	8,3	30	Fullfog
190 x 190 x 590	8,3	40	Fullfog
250 x 190 x 590	8,3	50	Fullfog
290 x 190 x 590	8,3	60	Fullfog
350 x 190 x 590	8,3	70	Fullfog
Murblock Bas, Murblock Fördel ECO (stötfogsfri strängmurning)			
120 x 190 x 590	8,5	15	Sträng
150 x 190 x 590	8,5	18	Sträng
190 x 190 x 590	8,5	24	Sträng
250 x 190 x 590	8,5	30	Sträng
290 x 190 x 590	8,5	36	Sträng
350 x 190 x 590	8,5	42	Sträng
Isolerblock Bas (stötfogsfri strängmurning)			
250 x 190 x 600	8,3	30	Sträng
290 x 190 x 600	8,3	36	Sträng
Isolerblock Exakt (stötfogsfri tunnfogsmurning)			
290 x 197 x 600	8,3	12	Sträng
350 x 197 x 600	8,3	12	Sträng
400 x 197 x 500	10	12	Sträng
Ljudblock (fullfog med Murlåda Exakt)			
250 x 175 x 250	22,9	20	Fullfog
Betonghålsten (muras med hålen neråt)			
100 x 190 x 400	12,5	25	Fullfog
125 x 190 x 400	12,5	30	Fullfog
150 x 190 x 400	12,5	35	Fullfog
200 x 190 x 400	12,5	50	Fullfog
250 x 190 x 400	12,5	60	Fullfog
Tegel			
60 x 62 x 250	55	40	Fullfog
120 x 62 x 250 hålsten	55	70	Fullfog
120 x 62 x 250 massiv	55	65	Fullfog
108 x 54 x 228 dansk	66	65	Fullfog
108 x 54 x 228 dansk massiv	66	60	Fullfog
Glasbetongblock			
80 x 190 x 190	25	25	Fullfog
120 x 190 x 190	25	40	Fullfog
Åtgång för att fylla U-block			
190 x 190 x 590		15 kg/lpm	Finbetong
250 x 190 x 295		18 kg/lpm	Finbetong
290 x 190 x 295		27 kg/lpm	Finbetong
350 x 190 x 295		36 kg/lpm	Finbetong
400 x 190 x 295		50 kg/lpm	Finbetong



Obs! Angiven bruksåtgång är ungefärlig, inklusive visst spill.