

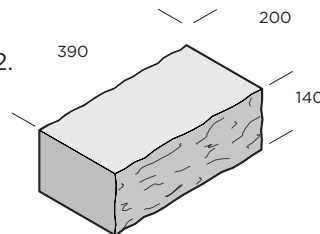
PRODUKTBLAD

Blockstensmur - Granit

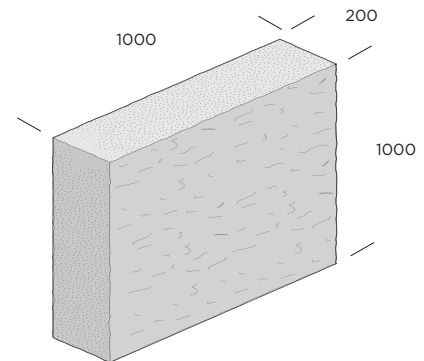
Blockstensmur är den vanligaste muren av dem alla, kanske för att den är både enkel och prisvärd. Blockstensmur är rektangulära stenar som står ensamma och i full murhöjd. Muren kommer i alla ytbearbetningar, men vanligast som råkilad. Flexibiliteten i muren är stor och den förekommer också som ensamma murblock men då har även kortsidorna på muren bearbetats. S:t Eriks utbud av blockstensmur innefattar även en liten plockmur som går att hantera utan maskiner och för den egna trädgården. Dessa kan med fördel användas i lägre murar och tillsammans med ett murkrön för att ge muren ett pampigare utseende.

Självklart finns många typer av murar som du kan kontakta oss om, såsom Rubbelmur och Kryssmur mfl. Blockstensmur går att få i alla våra material och storlekar.

Ursprung: Sverige, Portugal, Kina.
För prestandadeklaration kontakta S:t Eriks.
Tillverkas enligt Svensk standard SS-EN 1342.



Dubbelsidigt råkilat, flammad topp och en kortsida



Dubbelsidigt råkilat, flammade kortsidor

Svensk blockstensmur

Dimension mm	Material/Färg	Yta	kg/m
700-2500x200x600/ 700/800/900/1000 -2000	Bohus Nolby grå	Enkelsidig/ Dubbelsidig råkilad mur, topp och front råkilade, övriga sidor sågade/ topp och front råkilade. Övriga sidor sågade	330-1080

Portugisisk blockstensmur

Dimension mm	Material/Färg	Yta	kg/st
1000x200x600/800/1000/ 1200	Porto Grå	Dubbelsidig råkilad mur, topp och front råkilade, övriga sidor sågade/ topp, front och en ände råkilad, övriga sidor sågade.	345-685

Kinesisk blockstensmur

Dimension mm	Material/Färg	Yta	kg/st	st/m ²	st/pall
390/1000x200/600/800/1000/1200x140/200	Pearl Grey	Dubbelsidig råkilad mur, flammad topp övriga sidor sågade	30-735	18,3	40

S:t Eriks AB

PRODUKTBLAD

Standard toleranser

Dubbelsidig råkilad mur	Sågade kortsidor	Sågad botten
X Längd	+/- 3mm	
Y Bredd	<300mm	>300mm
Z Höjd	<500mm	>500mm
Synlig yta	+/-6mm	+/-8mm
Under marknivå	+/-20mm	+/-20mm
60% av längden	+/-20mm	+/-20mm
40% av längden	+/-50mm	+/-100mm
*Djup under mark		<500mm
		100mm
*Knölar		<50mm
*Fogar		10mm
Bredd	<300mm	>300mm
Kantrakhet parallell med översidan	+/-6mm/m	+/-6mm/m
Kantrakhet vinkelrät mot översidan	+/-6mm/m	+/-6mm/m
Vinkelräthet mellan översidan och framsida	1% av bredd	1% av bredd
Vridning av överytan	+/-10mm/m	+/-10mm/m
Vinkelräthet mellan översida och fogsida	+/-4mm/m	+/-4mm/m
Vinkelräthet mellan långsida och fog	1% av bredd	1% av bredd

* Toleranserna gäller för råkilad, flammad, krysshamrad och blåstrad.

Dubbelsidig flammad/krysshamrad/blåstrad mur.

X Längd	+/- 3mm	
Y Bredd	<300mm	>300mm
Z Höjd	<500mm	>500mm
Synlig yta	+/-3mm	+/-4mm
Under marknivå	+/-20mm	+/-20mm
60% av längden	+/-20mm	+/-20mm
40% av längden	+/-50mm	+/-100mm
500-1200mm	>1200mm	
200mm	Minimum 300mm	
*Fogar		10mm
Bredd	<300mm	>300mm
Kantrakhet parallell med översidan	+/-3mm/m	+/-3mm/m
Kantrakhet vinkelrät mot översidan	+/-3mm/m	+/-3mm/m
Vinkelräthet mellan översidan och framsida	1% av bredd	1% av bredd
Vridning av överytan	+/-2mm/m	+/-4mm/m
Vinkelräthet mellan översida och fogsida	+/-3mm/m	+/-3mm/m
Vinkelräthet mellan långsida och fog	1% av bredd	1% av bredd

* Toleranserna gäller för råkilad, flammad, krysshamrad och blåstrad.