

Kantsten GV / GF

Granitkantsten enligt SS-EN 1343

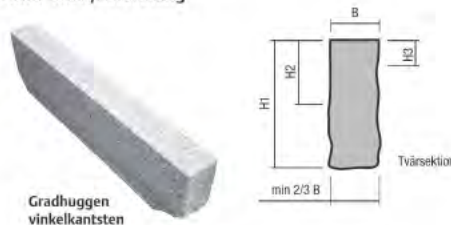
Nordic STD Kinesisk
 Nordic Porto Portugisisk
 Svensk Bohus Grå & Röd

Lagerförda Radier:

- 0,5m
- 0,6m
- 0,75m
- 1,0m
- 1,5m
- 2,0m
- 3,0m
- 4,5m
- 6,0m
- 7,5m
- 10,0m
- 12,0m

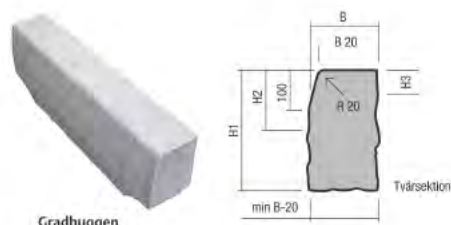
Konkav och Konvex radie är samma lagerförda produkt för GV sten.

Kantstenar mått/beteckning



Gradhuggen vinkelkantsten

Beteckning	Ytbehandlingsgrad	Tillverkningsmått mm				Vikt kg/m ca
		Bredd B *2	Total höjd H1 ± 30	H2 min	H3 min *3	
GV1	1	150 ± 5	300	150	100	125
GV2	1	120 ± 5	300	150	100	100



Gradhuggen faskantsten

GF1	1	170 ± 5	300	150	100	135
-----	---	---------	-----	-----	-----	-----

*1 Gäller ovsida samt framsida intill mått H2
 *2 Avser måttet mellan översidans långkantlinjer
 *3 Bearbetas så att plattor samt gäststen kan läggas mot kantsten
 *4 Översidans och fassens ytor grovslukas enl. grad 0b

Granitkansten har en hög hållfasthet och lång livslängd som gör den särskilt lämpad för hårt trafikerade miljöer. Granitstenen tillverkas enligt Standard SS-EN 1343. Standarden anger stenens mått, toleranser och ytbehandling. Kansten levereras oftast i långer om 1 meter men vanligt förekommande är fallande längder och då kan spannet vara större.

Prestandadeklaration Erhålls Av Nordic Granit



Standard toleranser

Fallande längd minst: 500 mm*

Kantsten - sågade kortsidor	Råkilad	Flammad/Blästrad
Y Bredd	+/- 20mm	+/-5mm
Z Höjd	+/- 20mm	+/- 20mm
Ytojämnhet vid fog	+3mm/-10mm	+3mm/-3mm
Ytojämnhet fram och baksida	+10mm/-15mm	+3mm/-3mm
*Fogar	5-10mm	5-10mm
Kantrakhet parallell med översidan	+/-6mm	+/-3mm/m
Kantrakhet vinkelrät mot översidan	+/-6mm	+/-3mm/m
Vinkelräthet mellan översida och framsida	+/-10mm	+/-7mm
Vridning av överytan	+/-10mm	+/-5mm
Vinkelräthet mellan översida och fogsida	+/- 5mm	+/- 5mm
Vinkelräthet mellan långsida och fog	+/- 5mm	+/- 3mm

*=Toleranserna gäller för råkilad, flammad, krysshamrad och blästrad.