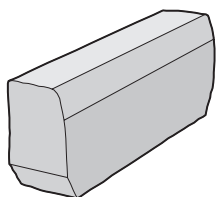


## Kantsten (granit) GF

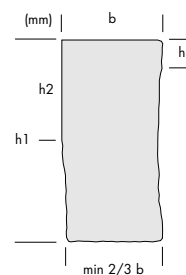
Kantstensens uppgift är att skilja mellan olika marktyper och trafikslag. Granitkantstenen har en hög hållfasthet och lång livslängd som gör den särskilt lämpad för hårt trafikerade miljöer. I park- och trädgårdsmiljö är slitaget normalt mindre och där blir kantstenen mest en dekoration med en praktisk funktion. Granitstenen tillverkas enligt standard SS-EN 1343. Standarden anger stenens mått, toleranser och ytbehandling. Kantstenen levereras vanligen i fallande längder mellan 0,9 och 2 m. De raka kantstenarna är ca 1 m långa.



Granitgrå



GF



### Kantsten

Råhuggen eller gradhuggen enl EN 1343:2000

GF = faskantsten, gradhuggen krysshämrad yta

SIS beteckning	Ytbehandling	Bredd	Höjd	H <sup>2</sup>	H <sup>3</sup>	kg/lpm
GF 1	Gradhuggen	170 ± 3	300	150	100	130

Raka kantstenar är normalt 1000 mm långa men måttet kan variera något.  
Radier i konkava och konvexa utföranden finns från 0,5 m till 12 m.

