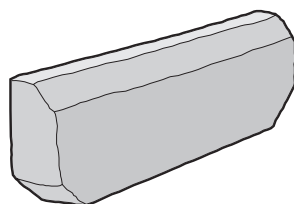


Kantsten (granit) RF

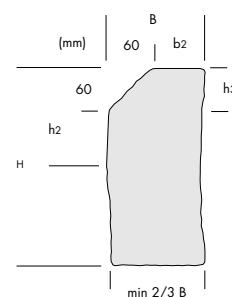
Kantstensens uppgift är att skilja mellan olika marktyper och trafikslag. Granitkantstenen har en hög hållfasthet och lång livslängd som gör den särskilt lämpad för hårt trafikerade miljöer. I park- och trädgårdsmiljö är slitaget normalt mindre och där blir kantstenen mest en dekoration med en praktisk 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



RF



Kantsten

Råhuggen eller gradhuggen enl EN 1343:2000

RF = faskantsten, råhuggen yta

SIS beteckning	Ytbehandling	Bredd B	b2	Höjd H	h ²	h ³	kg/lpm
RF 2	Råhuggen	120 ± 6	60	300	150	60	90
RF 4	Råhuggen	100 ± 6	40	300	150	60	85

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.

