

Siktkurva

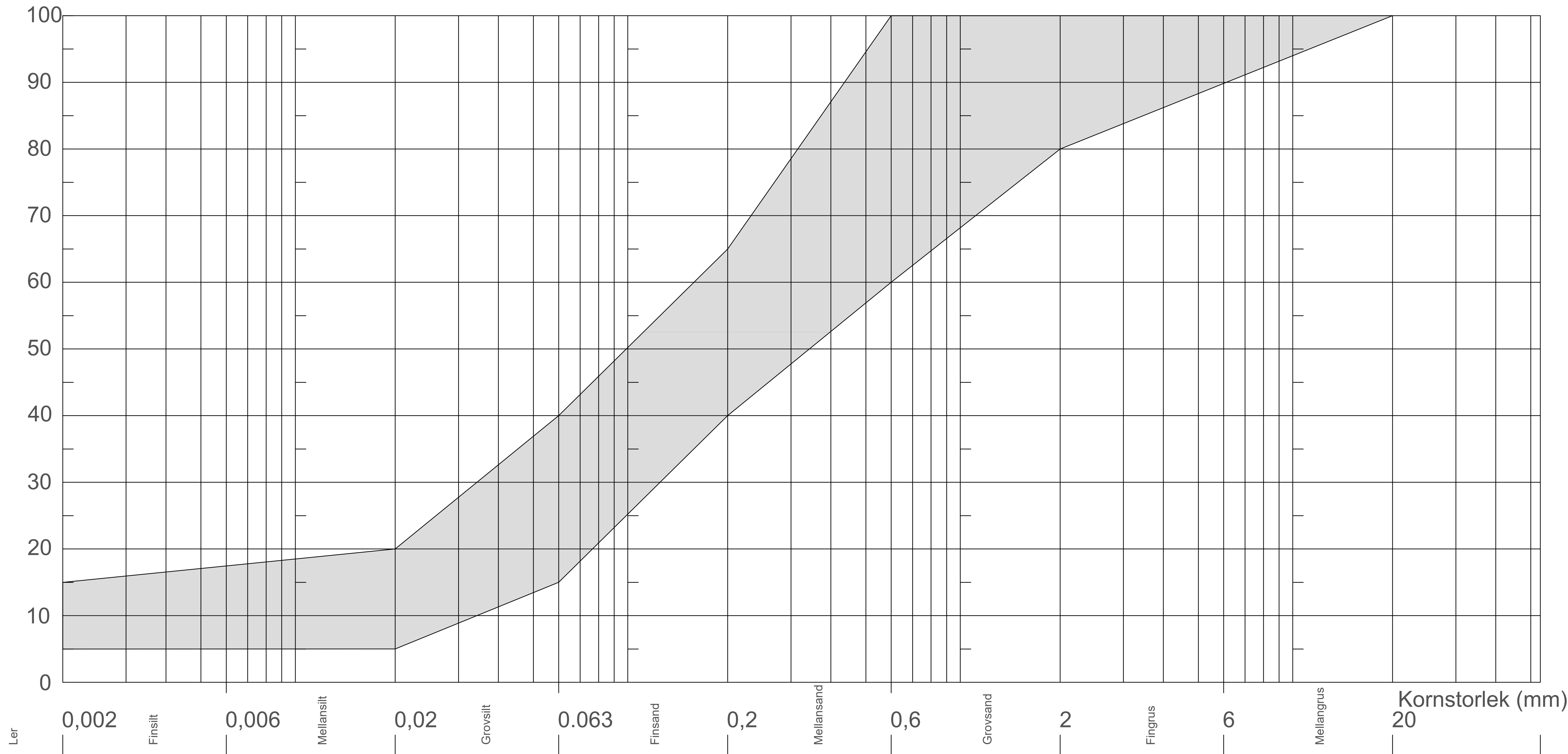
J1:A

Siktkurva för växtjord "standard" och mineraljord "standard"
För fler specialjordar se även TH kap 12TA6.3

Sikt(mm)	0,002	0,02	0,063	0,2	0,63	2	20
Max %	15	20	40	65	100	-	-
Min %	5	5	15	40	60	80	100

Viktprocent

Summakurva

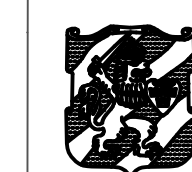


Gränsvärden växtjord "Standard" (AL-metoden mg/100g):

kol/kväve-kvot	<20	fosfor	4-16 (P-AL-metoden)
mullhalt, vikts%	3-5	kalium	8-32 (K-AL-metoden)
pH-värde	6-7	magnesium	4-16 (Mg-AL-metoden)
ledningstal	1,5-4	Kvoten K/Mg bör ligga på 1-2	

Gränsvärden mineraljord "Standard" (AL-metoden mg/100g):

mullhalt, vikts%	<2	fosfor	5-10 (P-AL-metoden)
pH-värde	6-7	kalium	10-30 (K-AL-metoden)
ledningstal	0,2-2	magnesium	5-20 (Mg-AL-metoden)



Göteborgs
Stad

STANDARDRITNING
Jordprov och jordförbättringar
Växtjord / mineraljord "standard"
Jordmaterial och växtbäddar

Beslutad av Avdelning:	Ansvarig Enhet:	FORMAT	SKALA	RITNINGNUMMER	REV
Planering och investering	Projektledning 1	A1	-	J1:A	E