

Siktkurva

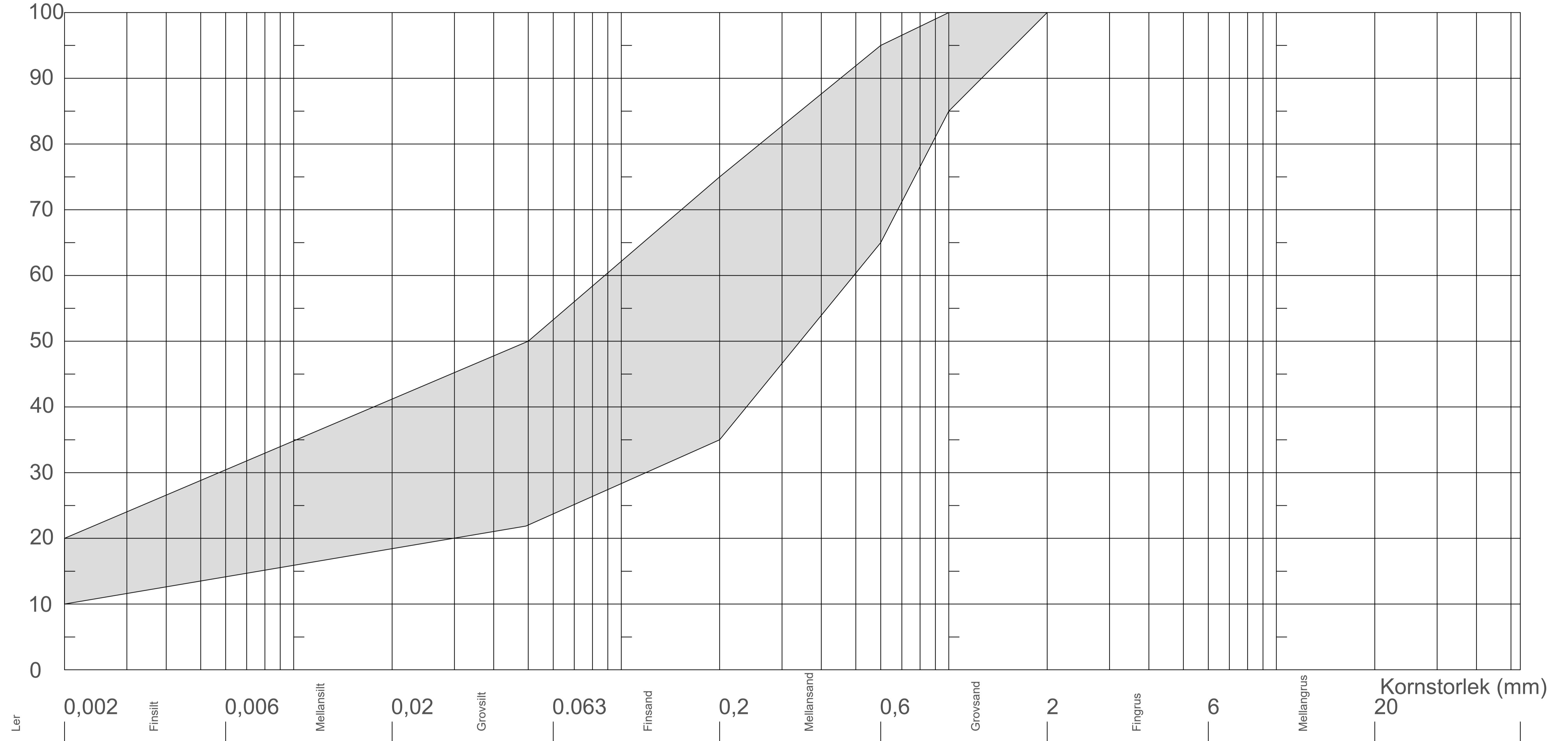
J1:B

Siktkurva för växtjord "skelett" och mineraljord "skelett" (exkl. sten 90-150 mm)
Se även TH kap 12TA6.3

Sikt(mm)	0,002	0,063	0,2	0,63	1	2
Max %	20	50	75	95	100	-
Min %	10	25	35	65	85	100

Viktprocent

Summakurva



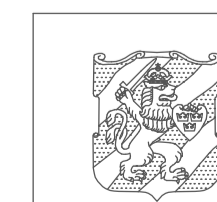
Gränsvärden växtjord "Skelett" (AL-metoden mg/100g) (exkl. sten):

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 "Skelett" (AL-metoden mg/100g) (exkl. sten):

mullhalt, vikts%	<2	fosfor	4-16 (P-AL-metoden)
pH-värde	6-7	kalium	8-32 (K-AL-metoden)
ledningstal	1,5-4	magnesium	4-16 (Mg-AL-metoden)



Göteborgs
Stad

Stadsmiljöförvaltningen
Beslutad av Avdelning: Planering och investering

SIKTKURVA
Jordprov och jordförbättringar
Växtjord / mineraljord "skelett"
Jordmaterial och växtbäddar

FORMAT: A1
SKALA: J1:B
RITNINGSNUMMER: J1:B

Göller fr.o.m.
TH 2022.3
REV: E
PLÖ: 2022-11-08 14:19 RYDÖV, JOHANNA