

Siktkurva

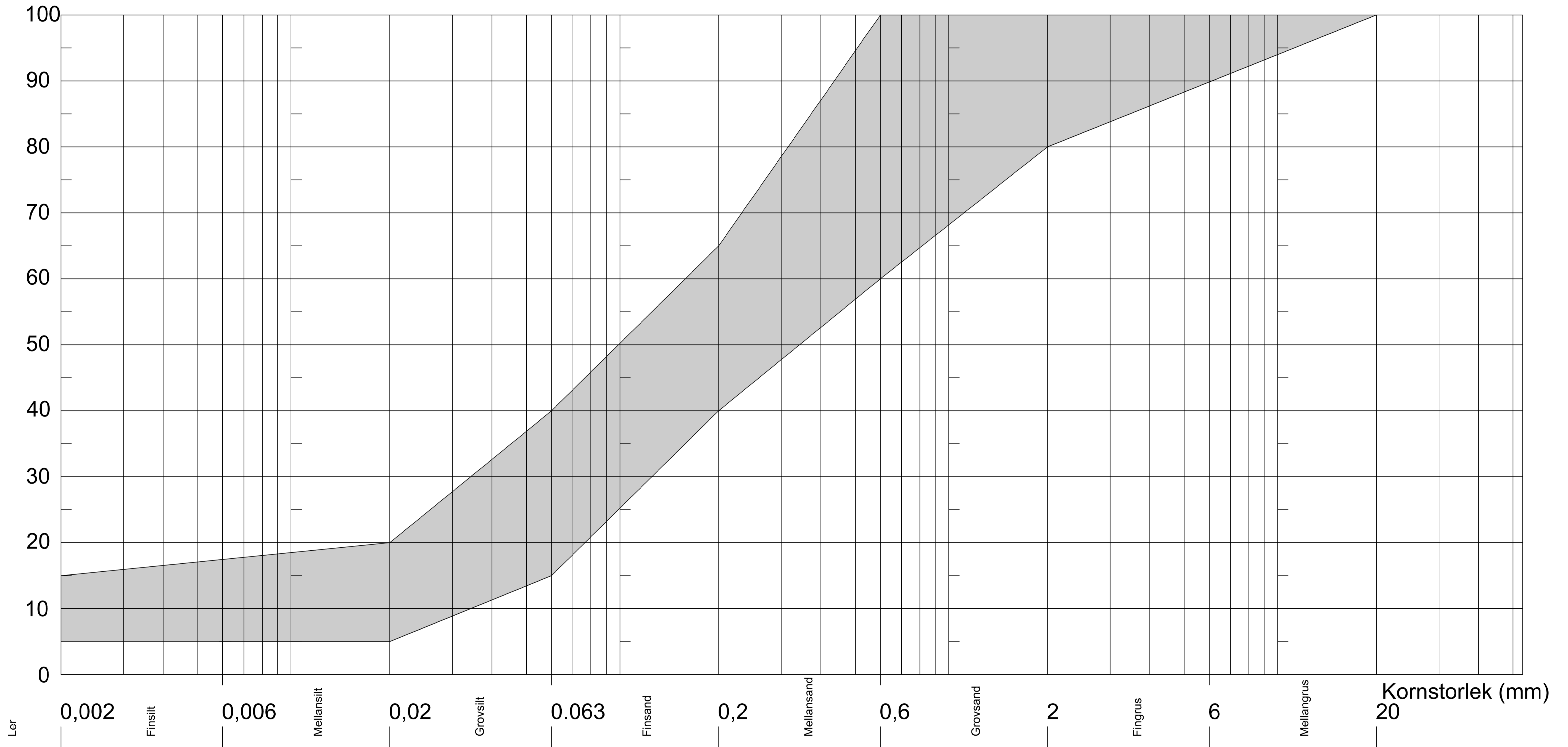
J1:A

Siktkurva för växtjord "standard" och mineraljord "standard"
För fler specialjordar se även TH12TA6.3

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)

C	-	20-01-02	Ändrat gränsvärden		
Rev litt	Antal rev	Rev datum	Rev omfattning	Verkens rev datum	Rev godkänd
HANDLÄGGARE J. Blomqvist			VERIFIERAD/HÅFT DEL	Göteborgs Stad Park- och naturförvaltningen	
DWG-FIL J1A			RITAD/KONSTR B.G	SIKTKURVA	
GODKÄND GÖTEBORG 19-04-15			DNR	JORDPROV OCH JORDFÖRBÄTTRINGAR VÄXTJORD/MINERALJORD "STANDARD"	
				JORDMATERIAL OCH VÄXTBÄDDAR	
				SKALA	OBJEKTSNR
				RITINGSNR	REV
				J1A	C