

KASVUALUSTATAULUKKO

KOSTEIKKOKASVIEN ERIKOISKASVUALUSTAT

	KASVUALUSTA- RAKENNE A tuore, hapan, runsasmultainen	KASVUALUSTA- RAKENNE B tuore, neutraali, runsasmultainen	KASVUALUSTA- RAKENNE C tuore, kalkittu, runsasmultainen	KASVUALUSTA- RAKENNE D kuiva, hapan, multava	KASVUALUSTA- RAKENNE E kuiva, kalkittu, multava	KASVUALUSTA- RAKENNE F märkä, hapan	KASVUALUSTA- RAKENNE G märkä, neutraali
	A 400 = kasvualustakerros 300 mm ja läpäisevä kerros 100 mm A 600 = kasvualustakerros 400 mm ja läpäisevä kerros 200 mm	B 400 = kasvualustakerros 300 mm ja läpäisevä kerros 100 mm B 600 = kasvualustakerros 400 mm ja läpäisevä kerros 200 mm	C 400 = kasvualustakerros 300 mm ja läpäisevä kerros 100 mm C 600 = kasvualustakerros 400 mm ja läpäisevä kerros 200 mm	D 200/300/400 = kasvualustakerros 100/200/300 mm ja läpäisevä kerros 100 mm	E 200/300/400 = kasvualustakerros 100/200/300 mm ja läpäisevä kerros 100 mm	F 400/600 = kasvualustakerros 200/400 mm ja vettä pidättävä kerros 200 mm	G 400/600 = kasvualustakerros 200/400 mm ja vettä pidättävä kerros 200 mm
	KASVUALUSTAKERROS 300/400 mm	KASVUALUSTAKERROS 300/400 mm	KASVUALUSTAKERROS 300/400 mm	KASVUALUSTAKERROS 100/200/300 mm	KASVUALUSTAKERROS 100/200/300 mm	KASVUALUSTAKERROS 200/400 mm	KASVUALUSTAKERROS 200/400 mm
	hapan (pH n. 5) keskiravinteinen	neutraali (pH n. 6) keskiravinteinen	kalkittu (pH n. 6,5–7) keskiravinteinen– ravinteinen	hapan (pH n. 5) niukkaravinteinen	kalkittu (pH n. 6,5–7) niukkaravinteinen– keskiravinteinen	hapan (pH n. 5) niukkaravinteinen– keskiravinteinen	neutraali (pH n. 6) keskiravinteinen
	runsasmultainen, orgaa- nista ainesta 12 % (8–14 %)	runsasmultainen, orgaa- nista ainesta 12 % (8–14 %)	runsasmultainen, orgaa- nista ainesta 12 % (8–14 %)	multava, orgaanista ainesta 2 % (1–4 %)	multava, orgaanista ainesta 2 % (1–4 %)	turvetta 8 % (5–15 %)	runsasmultainen, orgaa- nista ainesta 8 % (5–10 %)
	kosteutta pidättävä, savea 14 % (10–15 %)	kosteutta pidättävä, savea 14 % (10–15 %)	savea 10 % (5–15 %)	savea alle 2 % (0–2 %)	savea alle 2 % (0–2 %)	kosteutta pidättävä, savea 30 % (25–30 %)	kosteutta pidättävä, savea 30 % (25–30 %)
	hieta (0,02–0,2 mm) 44 % (40–50 %)	hieta (0,02–0,2 mm) 44 % (40–50 %)	hieta (0,02–0,2 mm) 48 % (40–50 %)	hieta (0,02–0,2 mm) 30 % (20–30 %)	hieta (0,02–0,2 mm) 30 % (20–30 %)	hieta (0,02–0,2 mm) 60 % (50–70 %)	hieta (0,02–0,2 mm) 60 % (60–70 %)
	hiekkä (0,6–2 mm) 30 % (25–35 %)	hiekkä (0,6–2 mm) 30 % (25–35 %)	hiekkä (0,6–2 mm) 30 % (25–35 %)	hiekkä (0,6–2 mm) 60 % (40–60 %)	hiekkä (0,6–2 mm) 60 % (40–60 %)	hiekkä/sora (0,6–6 mm) 2 % (0–10 %)	hiekkä/sora (0,6–6 mm) 2 % (0–10 %)
	[sora 2–6 mm 0–5 %]	[sora 2–6 mm 0–5 %]	[sora 2–6 mm 0–5 %]	sora (2–6 mm) 3 % (0–20 %)	sora (2–6 mm) 3 % (0–20 %)		
InfraRYL	kasvualustan rakeisuus- ja ravinteisuus: TYYPPI 2	kasvualustan rakeisuus- ja ravinteisuus: TYYPPI 2 + kalkki	kasvualustan rakeisuus- ja ravinteisuus: TYYPPI 2 + kalkki	kasvualustan rakeisuus- ja ravinteisuus: TYYPPI 4 + hiekkä	kasvualustan rakeisuus- ja ravinteisuus: TYYPPI 4 + hiekkä + kalkki		
	LÄPÄISEVÄ KERROS 100/200 mm	LÄPÄISEVÄ KERROS 100/200 mm	LÄPÄISEVÄ KERROS 100/200 mm	LÄPÄISEVÄ KERROS 100/200 mm	LÄPÄISEVÄ KERROS 100/200 mm	PIDÄTTÄVÄ KERROS 200 mm	PIDÄTTÄVÄ KERROS 200 mm
	1/3 kasvualusta	1/3 kasvualusta	1/3 kasvualusta	1/3 kasvualusta	1/3 kasvualusta	savea tai tiivistä moreenia	savea tai tiivistä moreenia
	2/3 sora (2–20 mm)	2/3 sora (2–20 mm)	2/3 sora (2–20 mm)	2/3 sora (2–20 mm)	2/3 sora (2–20 mm)		

ainesten osuus paino-% (sulussa sallittu vaihteluväli)

Lähde: Heinäopas - koristeheinien käyttö viheralueilla. Katja Orrainen, 2015. Viherympäristöliitto ry.