

Hulevesijärjestelmän mitoituslomake

Toimitus: myynti@meltext.fi tai faksi 020 777 0049

Meltex Oy Plastics Puuppolantie 111 40270 PALOKKA www.meltext.fi myynti@meltext.fi Puh. 020 777 0010 Fax: 020 777 0049	Rakennuskohteen osoite	Yritys: Nimi Osoite: Puh.: Fax: S-posti:
--	------------------------	--

Kiinteistön tyyppi	<input type="checkbox"/> Omakotitalo	<input type="checkbox"/> Liikekiinteistö	<input type="checkbox"/> Teollisuuskiinteistö	<input type="checkbox"/>
--------------------	--------------------------------------	--	---	--------------------------------

Täytä alle huleveden kertymään vaikuttavat tiedot, päällystetyt pinnat ja katot sekä muut alueet, joilta hulevesiä ohjataan imeytysjärjestelmään.

Alueen tyyppi / katto	Päällyste/pintamateriaali	Virtaama Ψ	Pinta-ala m ²
Kaltevat katot	Metalli, lasi, liuskekivi, kuitusementti	0,9-1,0	
	tiili, huopa	0,9-1,0	
Tasakatto (Kaltevuus 3° tai noin 5%)	Metalli, lasi, kuitusementti	0,9	
	Sora	0,7	
Viherkatto (Kaltevuus 15° tai noin 25%)	Humus kerros < 10 cm	0,5	
	Humus kerros > 10 cm	0,3	
Tiet, väylät ja tasaiset alueet	Asfaltti, saumaton betoni	0,9	
	Saumattu kiveys	0,75	
	Sorapinnoite	0,6	
	Kiveys, saumaamaton	0,5	
	Irtosora, puutarhassa	0,3	
	Kiveys, saumoitettu	0,25	
	Kennotiili	0,16	
Luiskat, reunukset ja ojat joissa sadeveden purku	Savinen maaperä	0,5	
	Savinen ja hiekkainen maaperä	0,4	
	Sorainen ja hiekkainen maaperä	0,3	
Puutarhat, nurmialueet ja viljellyt maa-alueet, joista ohjaus sadevesijärjestelmään	Tasamaa	0,0-0,1	
	Jyrkkä maa	0,1-0,3	

Alueen maaperän tyyppi	K _i (m/sec)	
Sora	1*10 ⁻³	
Hieno hiekka (0,2 - 0,6 mm)	1*10 ⁻⁴	
Karkea hiekka (0,6-2,0 mm)	1*10 ⁻⁵	
Karkea savimaa	1*10 ⁻⁶	
Savimaa	1*10 ⁻⁷	Imeytys ei ole mahdollista

Imeytykseen käytettävissä oleva pinta-ala (pituus x leveys x m)	x	m
---	---	---

Lähetä täytetty lomake Meltexille. Laskemme tarvittavan imeytystilavuuden ja teemme tarjouksen.