



Asklev Sten og Grus ApS  
Hedevej 8

DK-7362 Hampen

Att: Morten Sørensen

Dato: 25 November 2016  
VBM sag: 4659 1 VR-16-2764A  
Side: 1 af 2

## Prøvningsrapportnr.: R-16-2764A

### Rekvirent

Asklev Sten og Grus ApS - Hedevej 8, Hampen

### Rapport indhold

Prøvning af ubundne materialer, laboratorieprøvning

### Materialer

Drænmix 0-40 mm

### Prøvningsperiode

Start 23 November 2016

Slut 25 November 2016

### Anvendte metode referencer

Metode Navn	Beskrivelse
-------------	-------------

--	Permeabilitetskoefficient bestemt ved gennemstrømning
----	---

### Rapport bemærkning

Med venlig hilsen

VBM Laboratoriet A/S

Martin C Andersen



---

Prøvningsrapport nr.: R-16-2764A

Klassifikationsprøvning af genbrugsmaterialer

Rekvirent: Asklev Sten og Grus Aps

Lokation: 1 Hjøllund

Dato: 25. november 2016

VBM sag: 4659 1 V R-16-2764A

Modtaget dato: 23. november 2016

Udført af: MCA

VBM Prøvenr.	R-16-2764A		1
Materiale			Drænmix 0-40 mm
Mrk			Udt. 22/11-16
<b>Permeabilitetskoefficient</b>			
Permeabilitet, K		m/sek	2,31E-04
Tørdensitet		t/m <sup>3</sup>	1,48
Poretal		e	0,79