

RGS Nordic A/S, Selinevej
Selinevej 4



DK-2300 København S

Dato: 12. april 2021
VBM sag: 525 13 V R-21-1430A
Side: 1 af 2

Att: Thomas Munksgaard

Prøvningsrapportnr.: R-21-1430A

Rekvirent

RGS Nordic A/S, Selinevej - Afd. 251 - Vemmelev

Rapport indhold

Prøvning af ubundne materialer, laboratorieprøvning

Materialer

Knust asfalt

Prøvningsperiode

Start 29. marts 2021

Slut 12. april 2021

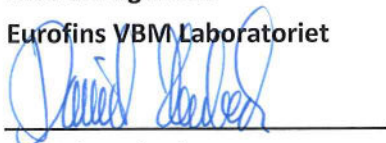
Anvendte metode referencer

Metode Navn	Beskrivelse
DS/EN 933-11	Renhedsgrad - klassifikationsprøvning. (2010)

Rapport bemærkning

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet



Daniel Heubeck

Prøvningsrapport nr.: R-21-1430A
Klassifikationsprøvning af genbrugsmaterialer

Rekvirent: RGS Nordic A/S

Lokation: 13 Afd. 251 - Vemmelev

Sted : VEM Knust asfalt 0-32-2021-01

Dato: 12. april 2021

VBM sag: 525 13 V R-21-1430A

Modtaget dato: 29. marts 2021

Udført af: GF6U

VBM Prøvenr.	R-21-1430A		1
Materiale			KNAS
Renhedsgrad jf. DS/EN 933-11			
Temperatur (ved nedtørring)		°C	40
Materialetype, andel			
FL		cm ³ /kg	1,6
X		%	0,0
Rc		%	0,4
Ru		%	4,3
Rb		%	0,1
Ra		%	95,2
Rg		%	0,0
Materialetype, andel i.h.t. AAB, knust beton og tegl			
Rc + Ru + Rb		%	4,8
Rc + Ru		%	4,7
Rb		%	0,1
Ra		%	95,2
Rg		%	0,0
X		%	0,0

Kommentarer og observationer til kontrolafsnit

- KNAS (Knust asfalt)
- X : Ler, jord (ikke grus og sten), metal, gips samt ikke flydende træ, plastic og gummi,
- Rc : Beton, betonprodukter og mørtel.
- Ru : Natursten samt ubundne og hydraliske bundne materialer.
- Rb : Tegl, fliser, kakler, porcelæn, kalksandsten og letbeton.
- Ra : Asfalt.
- Rg : Glas.
- FL : Flydende lette partikler