

RGS Nordic A/S, Selinevej
Selinevej 4




TEST Reg. nr. 179

DK-2300 København S

Dato: 7. september 2022

VBM sag: 525 7 V R-22-5044A

Att: Thomas Munksgaard

Side: 1 af 2

Prøvningsrapportnr.: R-22-5044A

Rekvirent

RGS Nordic A/S, Selinevej - Afd. 257 - Rødby

Rapport indhold

Prøvning af ubundne materialer, laboratorieprøvning

Materialer

Knust asfalt

Prøvningsperiode

Start 1. september 2022

Slut 7. september 2022

Anvendte metode referencer

Metode Navn

Beskrivelse

DS/EN 933-11

Renhedsgrad - klassifikationsprøvning. (2010)

Rapport bemærkning

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet



Martin C Andersen

Prøvningsrapport nr.: R-21-5044A

Klassifikationsprøvning af genbrugsmaterialer

Rekvirent: RGS Nordic A/S

Lokation: 7 Afd. 257 - Rødby

Sted : Rød-Asfalt-0-20-2022-04

Dato: 02. september 2021

VBM sag: 525 7 V R-21-5044A

Udtaget dato: 30. august 2022

Modtaget dato: 1. september 2022

Udført af: Ei5N

VBM Prøvenr.	R-21-5044A		1
Materiale			KNAS
Renhedsgrad jf. DS/EN 933-11			
Temperatur (ved nedtørring)	°C		40
Materialetype, andel			
FL	cm ³ /kg		0,0
X	%		0,0
Rc	%		3,3
Ru	%		0,0
Rb	%		0,0
Ra	%		96,7
Rg	%		0,0
Materialetype, andel i.h.t. AAB, knust beton og tegl			
Rc + Ru + Rb	%		3,3
Rc + Ru	%		3,3
Rb	%		0,0
Ra	%		96,7
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