

RGS Nordic A/S, Selinevej
Selinevej 4



DK-2300 København S

Dato: 31. maj 2023

VBM sag: 525 21 V R-23-2375A

Att: Hans Ole Nilsson

Side: 1 af 2

Prøvningsrapportnr.: R-23-2375A

Rekvirent

RGS Nordic A/S, Selinevej - Afd. 243 - Savannevej, Aalborg

Rapport indhold

Prøvning af ubundne materialer, laboratorieprøvning

Materialer

Knust asfalt

Prøvningsperiode

Start 22. maj 2023

Slut 31. maj 2023

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-23-2375A
Klassifikationsprøvning af genbrugsmaterialer

Rekvirent: RGS Nordic A/S

Lokation: 21 Afd. 243 - Savannevej, Aalborg

Sted : Savannevej-knust asfalt 0-20-2023-1

Dato: 31. maj 2023

VBM sag: 525 21 V R-23-2375A

Modtaget dato: 22. maj 2023

Udført af: GF6U

VBM Prøvenr.	R-23-2375A		1
Materiale			KNAS
Renhedsgrad jf. DS/EN 933-11			
Temperatur (ved nedtørring)	°C		40
Materialetype, andel			
FL	cm ³ /kg		1,1
X	%		0,0
Rc	%		5,9
Ru	%		2,9
Rb	%		0,0
Ra	%		91,2
Rg	%		0,0
Materialetype, andel i.h.t. AAB, knust beton og tegl			
Rc + Ru + Rb	%		8,8
Rc + Ru	%		8,8
Rb	%		0,0
Ra	%		91,2
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 hydrauliske bundne materialer.
- Rb : Tegl, fliser, kakler, porcelæn, kalksandsten og letbeton.
- Ra : Asfalt.
- Rg : Glas.
- FL : Flydende lette partikler