

RGS Nordic A/S, Selinevej
Selinevej 4



DANAK
TEST Reg. nr. 179

DK-2300 København S

Dato: 29. september 2022
VBM sag: 525 21 V R-22-5473A
Side: 1 af 2

Att: Thomas Munksgaard

Prøvningsrapportnr.: R-22-5473A

Rekvirent

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

Rapport indhold

Prøvning af ubundne materialer, laboratorieprøvning

Materialer

Knust asfalt

Prøvningsperiode

Start 21. september 2022

Slut 29. 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-22-5473A

Klassifikationsprøvning af genbrugsmaterialer

Rekvirent: RGS Nordic A/S

Lokation: 21 Afd. 243 - Savannevej, Aalborg

Sted : Knust asfalt 0-20-2022-3

Dato: 29. september 2022

VBM sag: 525 21 V R-22-5473A

Modtaget dato: 21. september 2022

Udført af: E15N

VBM Prøvenr.	R-22-5473A		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	%		2,1
Ru	%		1,0
Rb	%		0,0
Ra	%		96,9
Rg	%		0,0
Materialetype, andel i.h.t. AAB, knust beton og tegl			
Rc + Ru + Rb	%		3,1
Rc + Ru	%		3,1
Rb	%		0,0
Ra	%		96,9
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