

RGS Nordic A/S, Selinevej
 Selinevej 4



 **DANAK**
 TEST Reg. nr. 179

DK-2300 København S

Dato: 3. oktober 2022

VBM sag: 525 12 V R-22-5537A

Att: Thomas Munksgaard

Side: 1 af 2

Prøvningsrapportnr.: R-22-5537A

Rekvirent

RGS Nordic A/S, Selinevej - Afd. 240 - Kalundborg

Rapport indhold

Prøvning af ubundne materialer, laboratorieprøvning

Materialer

Knust Asfalt 0-32 mm

Prøvningsperiode

Start 22. september 2022

Slut 3. oktober 2022

Anvendte metode referencer

Metode Navn

Beskrivelse

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

Rapport bemærkning

Med venlig hilsen

Eurofins VBM Laboratoriet



Natassia Jensen

Prøvningsrapport nr.: R-22-5537A
Klassifikationsprøvning af genbrugsmaterialer

Rekvirent: RGS Nordic A/S

Lokation: 12 Afd. 240 - Kalundborg

Sted: KLB-Knust Asfalt 07 0-32

Dato: 27. september 2022

VBM sag: 525 12 V R-22-5537A

Modtaget dato: 22. september 2022

Udført af: E15N

VBM Prøvenr.	R-22-5537A		1
Materiale			KNAS
Renhedsgrad jf. DS/EN 933-11			
Temperatur (ved nedtørring)		°C	40
Materialetype, andel			
FL		cm ³ /kg	1,4
X		%	0,0
Rc		%	1,6
Ru		%	0,1
Rb		%	0,2
Ra		%	98,1
Rg		%	0,0
Materialetype, andel i.h.t. AAB, knust beton og tegl			
Rc + Ru + Rb		%	1,9
Rc + Ru		%	1,7
Rb		%	0,2
Ra		%	98,1
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