

Granuscan  Gatstensfog®  
855



**SCANMINERAL**  
MINERALS-MACHINES-KNOW-HOW

Scanmineral Sweden AB  
Box 185, SE-437 22 Lindome  
Tel. +46 31 99 49 70 Fax +46 31 99 48 70  
[www.scanmineral.se](http://www.scanmineral.se) [info@scanmineral.se](mailto:info@scanmineral.se)

# Granuscan Gatstensfog®

Granuscan Gatstensfog är en underhållsfri fogsand för gatsten, plattor m.m. som ligger kvar och som ger en stabil beläggning utan genomväxande växter eller insektsbon.

Granuscan Gatstensfog är dessutom vattengenomsläppande, vilket gör att fogen inte fryser sönder. Den ger fasta och hållbara fogar med ett naturligt sandat utseende.

## Granuscan Gatstensfog är:

- Vattengenomsläppande
- Resistent mot ogräs
- Frostsäker
- Resistent mot myror och insekter
- Fasta och hårda fogar
- Resistent mot vägsalt
- Lätt att göra rent
- Hållbara vackra gatstensbeläggningar
- Ej skadlig för miljön
- Minskar risken för halkolyckor



Granuscan finns i tre olika varianter; Granuscan 840 plus för gångtrafik, Granuscan 830 för lättare trafik och Granuscan 855 för tung trafik.

## Förberedelser

Den bärande konstruktionen och underlaget bör vara genomsläpplig och utformas i enlighet med BS 7533, för att fullt ut stödja och tillgodose den förväntade trafikbelastning. Vid områden för fordonstrafik bör det läggas på en genomsläpplig betong i enlighet med relevant trafikbelastning och BS 7533. Murbruk kan inte användas för att kompensera för ojämnt underlag.

Observera att Granuscan 840 plus inte är utformad för att absorbera rörelser och sättningar i underlaget. Beroende på förhållandena är utläggning av beläggning på ett stabilt packat sandunderlag acceptabelt. Men det är bättre att lägga bana i en genomsläpplig betong. Använd aldrig på ogenomtränglig betong.

## Garantier

Vi lämnar 2 års garanti på Granuscan Gatstensfog. Om obruten förpackning förvaras torrt och frostfritt är produkterna hållbara i 1 år (830 och 855) respektive 1,5 år (840 plus).

### Sverige, huvudkontor

Box 185  
SE-437 22 Lindome  
Tel. +46 31 99 49 70  
Fax +46 31 99 48 70  
info@scanmineral.se

### Finland

Raudoittajantie 3 A  
FIN-06450 Porvoo/Borgå  
Tel. +358 10 292 4700  
info@scanmineral.fi

### Danmark

Torvegade 22  
DK-7330 Brande  
Tel. +45 97 18 00 58  
Fax +45 97 18 45 58  
info@scanmineral.dk

### Norge

Postboks 6, Furuset  
NO-1001 Oslo  
Tel. +47 63 87 60 00  
info@scanmineral.no

### USA

1407 132nd Ave. NE, Suite 8  
Bellevue, WA, 98005, USA  
Tel. +1 425 209 0147  
info@scanmaskin.com

Granuscan  Gatstensfog®

**Förbrukning / m<sup>2</sup> stenstorlek**

Fogdjup minst 30 mm  
Fogbredd minst 8 mm

**Storlek (cm) Förbrukning**

16 x 16 ca. 3,9 kg  
14 x 14 ca. 4,1 kg  
12 x 12 ca. 5,0 kg

**Storlek (cm) Förbrukning**

30 x 30 ca. 2,0 kg  
40 x 40 ca. 1,3 kg  
50 x 50 ca. 1,1 kg

**Storlek (cm) Förbrukning**

10 x 10 ca.6,0 kg  
10 x 8 ca.6,7 kg  
8 x 8 ca.7,4 kg

**Storlek (cm) Förbrukning**

6 x 6 ca.8,5 kg  
5 x 5 ca. 11,0 kg  
4 x 4 ca. 12,5 kg

**Sverige, huvudkontor**

Box 185  
SE-437 22 Lindome  
Tel. +46 31 99 49 70  
Fax +46 31 99 48 70  
info@scanmineral.se

**Finland**

Raudoittajantie 3 A  
FIN-06450 Porvoo/Borgå  
Tel. +358 10 292 4700  
info@scanmineral.fi

**Danmark**

Torvegade 22  
DK-7330 Brande  
Tel. +45 97 18 00 58  
Fax +45 97 18 45 58  
info@scanmineral.dk

**Norge**

Postboks 6, Furuset  
NO-1001 Oslo  
Tel. +47 63 87 60 00  
info@scanmineral.no

**USA**

1407 132nd Ave. NE, Suite 8  
Bellevue, WA, 98005, USA  
Tel. +1 425 209 0147  
info@scanmaskin.com

# Granuscan Gatstensfog® 855

Granuscan 855 är avsedd för tung trafik. Det är vår fogsand för lite tuffare och tyngre miljöer. Granuscan 855 kommer packat i hink á 25 kg. Förmixa Granuscan 855. Blanda det sedan med 1 liter bindmedel som medföljer. Blanda i ca 3-5 minuter till en jämn fogmassa. Använd en bormixer, tvångsblandare eller tombola. Vät gatstenen med vatten och dra ut den färdigblandade massan med gummiskrapa. Därefter borstar du stenarna så att överskotten går ner i fogarna. Vänta 48 timmar med att beträda ytan.

**Fogbredd:** min. 5 mm **Fogdjup:** min. 30 mm **Temperatur:** min. 3°C **Väder:** Torrt, duggregn ok. Ej hållregn. **Härddningstid:** 24 h vid 20 °C. Vid högre temperatur kortas härddningstiden och vid lägre temperatur blir den längre. Vänta 48 timmar innan ytan beträds.

## Applicering av Granuscan Gatstensfog 855



**Steg 1.** Rengör och blötlägg ytan ordentligt.



**Steg 2.** Förmixa Granuscan 855. Blanda sedan med bindmedlet till en jämn fogmassa, ca 3-5 min. Blanda ej i vatten!



**Steg 3.** Fördela fogmassan Med en gummiskrapa. Här kan vatten användas för att underlätta processen.



**Steg 4.** Vänta tills fogmassan är yttorr. Borsta bort överbliven fogmassan och spraya sedan ytan med vatten för att få bort resterna. Vänta 48 h innan ytan beträds.

## Efterbehandling

- Verktyg som har använts kan rengöras med kallt vatten.
- Vänta med att beträda ytan i 48 timmar.
- Håll gatstensens beläggning fri från tung belastning i 3 dagar.
- Vi rekommenderar att ett trycktest görs innan beläggningen utsätts för tung belastning.