



# SCANMINERAL GRANUSCAN Pro Ceramic

Gatstensfog, 2-komponents fogsand för plattor



Vattengenomsläppande, frostsäker, resistent mot myror och insekter samt ogräs



Produkten ger fasta och hårda fogar som är resistent mot vägsalt och bidrar till hållbara, vackra gatstensbeläggningar



Lätt att rengöra och är dessutom ej skadlig för miljön, samtidigt som den minskar risken för halkolyckor

Granuscan Gatstensfog är en underhållsfri fogsand för gatsten, plattor med mera som ligger kvar och ger en stabil beläggning utan genomväxande växter eller insektsbon. Granuscan Gatstensfog är dessutom vattengenomsläpplig, vilket gör att fogen inte fryser sönder. Den ger fasta och hållbara fogar med ett naturligt sandat utseende. Granuscan Pro Ceramic är avsedd för lätt trafik. Produkten levereras i hink om 10 kg.

## Granuscan Gatstensfog är

- Vattengenomsläpplig
- Resistent mot ogräs
- Frostsäker
- Resistent mot myror och insekter
- Ger fasta och hårda fogar
- Resistent mot vägsalt
- Lätt att rengöra
- Bidrar till hållbara och vackra gatstensbeläggningar
- Ej skadlig för miljön
- Minskar risken för halkolyckor



**Tekniska data**

Fogsand	Granuscan Pro Ceramic
Type no.	XXX
Reference model Scanmineral	Granuscan 815 plus
Förpackning	Hink 10 kg, 2-komponents fogsand för plattor
Används för	För lätt trafik
Fogbredd	minst 3 mm
Fogdjup	Vi rekommenderar full fogdjup i trafikerade ytor. Vid bunden bädd: minst 20 mm. Vid obunden bädd: minst 30 mm.
Temperatur	3-25 °C
Väder	Kan appliceras på fuktiga ytor och även vid lätt regn. Kraftig nederbörd bör undvikas under applicering.
Härddningstid	Minst 24 h till klubbfri yta. Lätt gångtrafik efter ca 24 h. Full belastning efter ca 3-5 dygn (beroende på temperatur).

**Förberedelser**

Den bärande konstruktionen och underlaget ska vara stabilt, dränerande och utformat enligt gällande standarder för att klara förväntad trafikbelastning. Underlaget ska vara dimensionerat efter aktuell belastning. Fogmassa får inte användas för att kompensera för ojämnheter i underlaget.

Granuscan Pro Ceramic är inte avsedd att ta upp rörelser eller sättningar i undergrunden. Beläggningen ska därför vila på en stabil och korrekt uppbyggd konstruktion. Produkten kan användas på både permeabla och bundna uppbyggnader beroende på projektspecifikation.

**Granuscan Pro Ceramic**

Granuscan Pro Ceramic är en tvåkomponents fogsand avsedd för gång- och fordonstrafik i sten- och plattbeläggningar. Produkten är vattenaktiverad och kan appliceras på förfuktade ytor samt vid lätt regn.

**Applicering av Granuscan Pro Ceramic**

*Steg 1: Säkerställ att fogar och yta är rena från löst material. Förfukta ytan jämnt.*

*Steg 2: Blanda komponenterna noggrant enligt anvisning.*

*Steg 3: VFördela materialet över ytan och arbeta ner det i fogarna med gummiraka.*

*Steg 4: Tillsätt vatten vid behov för att aktivera och underlätta inträngning.*

*Steg 5: Rengör ytan noggrant från rester direkt efter applicering.*

*Steg 6: Härdning. Skydda ytan under första dygnet. Lätt gångtrafik efter ca 24 h. Full belastning efter ca 3-5 dygn beroende på temperatur. Undvik kraftig nederbörd och stående vatten under de första 24 h.*

Vi lämnar 2 års garanti på Granuscan Gatstensfog. Vid förvaring i obruten förpackning, torrt och frostfritt, är Granuscan Pro Ceramic hållbar i 1 år.

**Storlek (cm) förbrukning**

16 x 16 ca 3,9 kg	30 x 30 ca 2 kg
14 x 14 ca 4,1 kg	40 x 40 ca 1,3 kg
12 x 12 ca 5 kg	50 x 50 ca 1,1 kg
10 x 10 ca 6 kg	6 x 6 ca 8,5 kg
10 x 8 ca 6,7 kg	5 x 5 ca 11 kg
8 x 8 ca 7,4 kg	4 x 4 ca 12,5 kg

