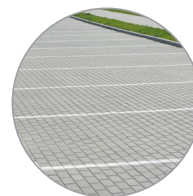




SCANMINERAL GRANUSCAN Pro Plus

Gatstensfog, Lättflytande 2-komponents fogsand



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 Plus är avsedd för lätt trafik. Produkten levereras i hink om 25 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 Plus
Type no.	XXX
Reference model Scanmineral	Granuscan 850 plus
Förpackning	Hink 25 kg, Lättflytande 2-komponents fogsand
Används för	Gångtrafik samt lätt till medel trafik
Fogbredd	minst 5 mm
Fogdjup	Rekommenderas full foghöjd i belastade ytor. Vid obunden bädd: minst ca 30 mm.
Temperatur	5-30 °C
Väder	Kan appliceras på lätt fuktiga ytor. Undvik kraftigt regn under applicering och härdning.
Härdningstid	Klibbfri efter ca 12–24 h. Lätt gångtrafik efter ca 24 h. Full belastning efter ca 3–7 dygn beroende på temperatur och förhållanden.

Förberedelser

Den bärande konstruktionen och underlaget ska vara stabilt, dränerande och dimensionerat för aktuell trafikbelastning enligt gällande standarder. Underlaget måste vara korrekt uppbyggt för att undvika rörelser och sättningar.

Granuscan Pro Plus får inte användas för att kompensera för brister i underkonstruktionen. Beläggningen ska alltid vila på en stabil och korrekt dimensionerad bädd.

Produkten kan användas både i permeabla och bundna konstruktioner beroende på projektets krav och uppbyggnad.

Granuscan Pro Plus

Granuscan Pro Plus är en 2-komponents lättflytande fogmassa avsedd för gatsten, plattor och hårdgjorda ytor med gång- och lätt till medeltrafik.

Produkten är vattengenomsläpplig och självkompakterande samt utvecklad för att skapa mycket starka och långvariga fogar som motstår ogräs, insekter och mekanisk påverkan. Granuscan Pro Plus kan appliceras på förfuktade ytor och under vissa förhållanden även vid lätt regn, förutsatt att inga extrema nederbörds mängder förekommer under arbetet.

Applicering av Granuscan Pro Plus

Steg 1: Säkerställ att fogar och ytor är rena från löst material, damm och rester. Förfukta ytan jämnt utan att skapa stående vatten.

Steg 2: Blanda komponenterna noggrant enligt angiven blandningsanvisning tills en homogen massa uppnås.

Steg 3: Fördela materialet över ytan och arbeta ner det i fogarna med gummiraka eller lämpligt verktyg.

Steg 4: Vid behov kan lätt vatten användas för att underlätta inträngning och aktivering av systemet enligt appliceringsförhållanden.

Steg 5: Avlägsna överskottsmaterial och rengör ytan noggrant direkt efter applicering.

Steg 6: Låt härda. Skydda ytan under första dygnet. Lätt gångtrafik efter ca 24 timmar. Full belastning efter ca 3–7 dygn beroende på temperatur och förhållanden. Undvik kraftigt regn och stående vatten under de första 24 h.

Granuscan Pro Plus ska förvaras i obruten originalförpackning, torrt och frostfritt. Hållbarhet upp till 12 månader under korrekta lagringsförhållanden.

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