

Sneldoorkorrels

Productomschrijving

Voorkom gladheid op de bouwplaats met de sneldoorkorrels van Mavotrans. De vrijwel PH neutrale sneldoorkorrels zijn hét milieuvriendelijke alternatief voor zout of pekkel. Deze korrels gaan een exothermische reactie aan met sneeuw en ijs waardoor warmte ontstaat en ijs en sneeuw zullen smelten. Door een vriespunt verlaging in het smeltwater wordt opvriezen 24 tot 48 uur lang voorkomen.

De sneldoorkorrels kunnen preventief worden ingezet wanneer men bijvoorbeeld ijzel verwacht. IJzel kan door de korrels niet aanvriezen en gladheid wordt vermeden.

Voordelen

- Duurzaam en milieuvriendelijk
- Werkt 25 keer sneller en effectiever dan zout of pekkel
- Voorkomt na gebruik opvriezen, werkt nog 24 tot 48 uur door
- Inzetbaar tot -50°C (bij zout is dit tot -7°C)
- Economisch in gebruik
- Niet corrosief en niet schadelijk voor mens en dier
- Biologisch afbreekbaar
- Geen witte aanslag

Toepassingen

- Steigers
- Hellende op- en afritten
- Toegangswegen
- Stoepen
- Parkeerterreinen

Besteltabel

bestelnr.	omschrijving	verpakking kilo
402920	emmer sneldoorkorrels	8



Technische gegevens

- Kleur : wit
- Geur : vrijwel geurloos
- PH : vrijwel neutraal (1%) = 8
- Toxisch : niet giftig en geheel biologisch afbreekbaar
- Opslag : droge omgeving

Verwerking

Preventief gebruik

Bestrooi het te behandelen oppervlak gelijkmatig met de korrels met een gemiddelde dosering van ca. 1 kg per 10 m².

Sneeuw- en ijsvrij maken

Losse sneeuw en ijs zoveel mogelijk verwijderen om de werking te versnellen. Aangelopen of vastgereden sneeuw kan direct worden behandeld. Bestrooi het te behandelen oppervlak gelijkmatig met de korrels met een gemiddelde dosering van ca. 1 kg per 5 m². Dikke plakken sneeuw en ijs laten snel los en kunnen eenvoudig worden verwijderd.

Ook bij slippende voertuigen bieden de sneldoorkorrels uitkomst door een handvol korrels onder de wielen te strooien.

Let op!

Bij aanraking met vocht, ijs of sneeuw ontstaat er een exothermische reactie (hitte) let er daarom op dat uw handen droog zijn tijdens de verwerking en draag handschoenen.

Niet toepassen op beton, jonger dan 28 dagen