

## MS Instrooimateriaal

### Productbeschrijving

Artcrete MS25 en MS50 zijn fabrieksmatig vervaardigde mengsels van mineralen voor de verharding van betonvloeren.

### Productvoordelen

- \* Aardvochtig instrooimateriaal
- \* Voor monolithische betonvloeren
- \* Weinig stofvorming
- \* Slechts cement toevoegen
- \* Mohs hardheid 8
- \* Conform EN 2743

### Producteigenschappen en toepassingen

Instrooimateriaal MS is een aardvochtig mengsel met Mohs-hardheid 8 vervaardigd voor het instrooien van monolithisch afgewerkte betonvloeren en verhardingen.

Het strooimateriaal wordt toegepast in vloeren die zwaar tot zeer zwaar worden belast, zoals fabricage-, en montagehallen, magazijnen en laadperrons.

Conform EN2743 bevat MS25 25% (v/v) hardstof en MS50 bevat 50% (v/v). De hardstof heeft een Mohs hardheid groter dan 8.

### Technische gegevens

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| * Materiaal     | korund en kwarts |
| * Korrelgrootte | 1 - 3mm          |
| * Mohs-hardheid | 8                |
| * Vochtgehalte  | < 5% (m/m)       |
| * Kleur         | antraciet        |

### Verwerking

Het strooimateriaal wordt aangeleverd als halffabrikaat en dient op de werkplek te worden vermengd met cement (CEM I 32,5 R) en eventueel een kleine waterdosering.

De massaverhouding tussen cement en instrooimateriaal moet tenminste 1 : 1,25 en mag ten hoogste 1 : 2,5 zijn.

Verwerking altijd volgens besteksomschrijving en voorschriften constructeur.

### Verbruik

Normatief zijn de verbruiken bepaald op:

minimaal 3kg/m<sup>2</sup> voor MS25 en

minimaal 4kg/m<sup>2</sup> voor MS50.

### Bestelgegevens

MS25 zakken à 25kg - 40 stuks per pallet  
MS50 zakken à 25kg - 40 stuks per pallet

### Opslag, transport en houdbaarheid

Het product droog transporteren en opslaan. In ongeopende originele verpakking onbeperkt houdbaar.

### Veiligheid en milieu

Het product is ongevaarlijk.

### Overige informatie

Alle Artcrete producten zijn met zorg ontwikkeld en geproduceerd en bedoeld voor professioneel gebruik. De hier verstrekte informatie is zonder waarborg. Bij twijfel adviseren wij eerst proeven te nemen of contact met ons op te nemen. Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor schade die zou kunnen hebben ontstaan door het gebruik van deze informatie.