

Beissier

Watergedragen fixatiemiddel in spuitbus.

Toepassing

- Geschikt voor poederende en zuigende ondergronden als kalk, gips, cement, beton
- Binnen en buiten

Eigenschappen

- Watergedragen
- Makkelijke en snelle verwerking
- Ideaal voor plaatselijke en kleine delen
- Impregneert en stabiliseert zuigende en poederende ondergronden
- Bestand tegen water en waterdamp doorlatend
- Kleurloos

Product

Kleuren: Kleurloos

Vorm: Kant en klaar

Verdunning: NVT

Verpakking: Spuitbus 400 ml

Verbruik: Ca. 10 m² per spuitbus

Opslag: In de originele gesloten verpakking, beschermt tegen vorst, zon en vocht, min. 24 maanden

Applicatie

Schudt de spuitbus tot de mengkogels los komen en hoorbaar zijn. Vervolgens nog 60 seconden langer schudden.

Afstand tot de ondergrond ca. 20 - 25 cm.

De spuitbus na gebruik ondersteboven doorspuiten.

Temperatuur

Verwerking tussen 10°C - 35°C bij <70% RV.

Droging (+20°C / 60% relatieve luchtvochtigheid)

Droog: Na ca. 1 uur

Overschilderbaar: Na ca. 24 uur



Alle bovenstaande informatie is afhankelijk van de laagdikte en omgevingsfactoren als temperatuur en relatieve luchtvochtigheid.

Ondergrond

Stof, poeder en losse delen zoveel mogelijk verwijderen.

Ondergrond moet vrij zijn van vet, was, ijzerdeeltjes, ijzererts en zinkoxyde

Niet aanbrengen op vochtige ondergronden.

Bijzondere aanwijzing

Niet gebruiken in de buurt van open vuur.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kentekenen

Zie veiligheidsblad.

Verpakkingseenheid

Art.code	Verp.	Unit	Pallet
70237-008	Spray 400 ml	6	145 dozen

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen. 6-5-2021.