

## Microdol A100

Versie 01 | 01-09-2022

### Algemene omschrijving

Microdol A100 is een breed toepasbare vulstof.

### Toepassing

Voor het vullen van bouwhars tot schraaplaag. Voordeel van Microdol A100 is dat deze niet uitzakt tijdens de applicatie.

### Eigenschappen/technische gegevens

Microdol A100	
Kleur/consistentie	Wit
Dichtheid	Ca. 2,85 kg/liter

### Verwerking

Meng epoxyhars met verharder alvorens de Microdol A100 toe te voegen. Voeg in kleine hoeveelheden toe en roer deze door de hars. Voeg zoveel toe als nodig voor de applicatie.

### Verpakking

- 25 kg

### Bewaaradvies & houdbaarheid

Aanbevolen wordt om dit product te bewaren bij temperaturen tussen 15-25 °C. Vermijd blootstelling aan warmtebronnen, zoals direct zonlicht. Om verontreiniging van het product te voorkomen, mag dit product niet buiten worden opgeslagen.

Houdbaar tot 36 maanden na productiedatum (zie chargenr.), mits het product vochtvrij wordt opgeslagen in een gesloten, originele verpakking.

### Veiligheidsvoorschriften

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor informatie over veilige opslag en het gebruik van dit product. Lees dit blad grondig door voordat dit product in gebruik wordt genomen. Het MSDS kan worden verkregen via [www.romar-voss-floorsystems.nl](http://www.romar-voss-floorsystems.nl).

### Transport

ADR-klasse: n.v.t.

UN-nummer: n.v.t.

Romar-Voss Floor Systems  
Bevelantstraat 5  
6088 PB Roggel  
+31 (0)475 49 10 19  
[info@romar-voss.nl](mailto:info@romar-voss.nl)  
[romar-voss-floorsystems.nl](http://romar-voss-floorsystems.nl)