

# Alu-Seal

**Alu-Seal is een onderhouds- en beschermingsmiddel op basis van acrylaat en co-polymeren en additieven.**

- Als bescherming tegen verwerking van geanodiseerd en gecoat aluminium.
- Bestand tegen UV-straling.
- Kleur herstellend.
- Hoge flexibiliteit.
- Uitstekende hechting.

## Toepassing

Alu-Seal is geschikt als bescherming tegen verwerking van geanodiseerd aluminium en gecoat oppervlakken, kunststof ondergronden.

## Gebruiksaanwijzing

Maak de ondergrond vetvrij, schoon en droog. Alu-Seal verdunnen met maximaal 10 %water. Aan te brengen met behulp van een spons, inwasser of microvezeldoek. En verdeel het gelijkmatig over het oppervlak. Breng DFI Alu-Seal aan in minimaal 2 lagen met tussen de 1<sup>ste</sup> en 2<sup>de</sup> laag enige droogtijd.

### Theoretisch rendement

20-25 m<sup>2</sup> per liter per laag  
verbruik is sterk afhankelijk van staat van de ondergrond.

### Reiniging apparatuur

Direct na gebruik met schoonwater.

### Applicatie condities

Minimale omgevingstemperatuur : 10 °C  
Maximale relatieve vochtigheid : 90 %  
Minimale ondergrond temperatuur : 10 °C  
Maximale ondergrond temperatuur : 35 °C

## Kenmerken

### Dichtheid (SG), pH waarde

Onverdund product : ca 1,02 kg/l  
pH onverdund product : 7,8

### Verpakking

10 liter can HDPE.

### Houdbaarheid

Ten minste 12 maanden, mits opgeslagen in een droge koele en vorstvrije ruimte in onaangebroken, originele verpakking.

### Restanten

Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

## Veiligheidsinformatie

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Zie voor meer informatie over de samenstelling, de meest actuele veiligheidsgegevens en disclaimer het EG-veiligheidsinformatieblad (MSDS).

**V-COM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert**

De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen. Contactgegevens: sales@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203