

## Liquid Rubber SealRoof A-100

### Productnaam:

Liquid Rubber SealRoof A-100

### Samenstelling:

Sealroof A-100 is een polymeer gemodificeerde acrylemulsiecoating. Sealroof A-100 is VOC-vrij, niet toxisch en dus milieuvriendelijk.

### Eigenschappen:

Sealroof A-100 kan worden aangebracht als naadloze waterdichte coating in kleur. De ondergrond dient vooraf waterdicht te zijn afgewerkt met Strikolith Liquid Rubber HB S-200. Sealroof A-100 is eenvoudig met hand (blokkwast) en/of airless machine (bv Gracco 695 met tip 19/21) te verwerken. Door de hoge elasticiteit is Sealroof A-100 goed bestand tegen spanningen en trillingen vanuit de ondergrond.

### Kleuren:

RAL-kleuren op aanvraag.

### Toepassing:

Sealroof A-100 is uitermate geschikt voor het in kleur afwerken van Strikolith Liquid Rubber HB S-200.

### Technische gegevens:

- Specifieke zwaartekracht: ca. 1,1 g/m<sup>3</sup>
- Geur : geen;
- Drukvastheid : ca. 1,5 - 5 N/mm<sup>2</sup>
- Vaste stof gehalte: 50-55%;
- Viscositeit, Brookfield (cps) : ca. 8.000 – 10.000;
- PH : ca. 8-11

Hierboven vermelde technische waarden zijn in laboratoria bepaald onder ideale condities. Afwijkingen in de praktijk kunnen dan ook ontstaan/voorkomen.

### Ondergrond:

De ondergrond dient schoon, draagkrachtig en stabiel te zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht en andere verontreinigingen die de hechting ongunstig kunnen beïnvloeden.

Belangrijk: indien de Sealroof A-100 over de HS S-200 wordt aangebracht dan dient de ondergrond eerst zeer goed ontvet te worden.

### Verwerking:

Sealroof A-100 is een 1-component product dat handmatig (kwast/roller) en/of machinaal kan worden aangebracht (Airless). Sealroof A-100 moet worden aangebracht met een dekking van tussen de 0,4-0,8 m<sup>2</sup> per liter. De gewenste laagdikte kan worden behaald door het aanbrengen van meerdere lagen. De volgende laag kan worden aangebracht wanneer de 1e laag 'handdroog' is. De droogtijd van Sealroof A-100 bedraagt minimaal 48 uur (bij +15° C / RV 65%). Lagere temperaturen en/of hogere luchtvochtigheid kunnen de droogtijd vertragen.

### Verbruik:

Ca. 0,4-0,8 m<sup>2</sup> per liter

### Verpakking:

5 ltr.

### Opslag:

Droog opgeslagen ca. 12 maanden houdbaar.

### Veiligheid:

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van minerale pleisters de ogen en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Sealroof A-100 in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien arts raadplegen.

## Liquid Rubber SealRoof A-100

---

**Bijzonderheden:**

Het bijmengen van toeslagstoffen is niet toegestaan. Niet verwerken bij een ondergrond- en/of luchttemperatuur van  $< +10^{\circ}$  C /  $> +30^{\circ}$  C, of te verwachten vorst.