

## DAKGOOTCOATING

### Algemeen.

DAKGOOTCOATING is een 2-component polyurethaan voor renovatie en onderhoud van oude zinken goten, dakkapellen en ander zinkwerk. Verlengt de levensduur van uw zinkwerk aanzienlijk. Geen aantasting meer door zure regen. Het materiaal is gebruiksklaar verpakt en geeft na uitharding een naadloze zinkkleurige laag. DAKGOOTCOATING blijft flexibel bij koude.

### Toepassing.

Oud zinkwerk van dakgoten, dakkapellen e.d. Kan zowel horizontaal als op schuine kanten worden toegepast. Kan NIET rechtstreeks aangebracht worden op nieuw zink.

### Eigenschappen/technische gegevens.

- Leervorm vloeibaar (2K)
- Verbruik 500 à 700 g/m<sup>2</sup>
- Kleur zinkkleurig
- Brandklasse n.v.t.
- Bitumenbestendig (contact) ja
- UV-bestendig ja
- Temperatuurbestandheid -20 tot +120 °C
- Oplosmiddelvrij

Eigenschap	Temperatuur	DIN-norm	Meetwaarde	Eenheid
Treksterkte	20 °C	53455	Ca. 10	N/mm <sup>2</sup>
Rek tot breuk	20 °C	53455	Ca. 120	%
Doorscheurweerstand	23 °C	ISO 34	Ca. 45	N/mm
Waterdampdoorlaatbaarheid	23 °C	53122	dampdicht	
Shore D	23 °C	53505	ca. 50	

### Verwerking.

Met een platte kwast.

Applicatie in principe bij droog weer en een temperatuur van minstens 5 en max. 25 °C.

Opbouw van het systeem:

- DAKGOOTCOATING in de verpakking mengen (A+B)
- uitgieten en verdelen met een platte kwast.

Verbruik ca. 500 à 700 g/m<sup>2</sup>

Opmerking: eventuele scheuren en loszittende soldeernaden eerst dichten met een strook wapening (in set aanwezig) en DAKGOOTCOATING.

## **Veiligheidsadviezen.**

Safety datasheets op aanvraag verkrijgbaar.

## **Verpakking, opslag en transport.**

Houdbaar tot tenminste 1 jaar na productie (zie chargenummer).  
Levering in gebruiksklare 1,5 kg-verpakking (A+B).