

## :: DAKGOOTCOATING A+B

### *Beschrijving:*

Is een 2 componenten PU-coating met een taai elastische eigenschap. Kan met een borstel of een rol aangebracht worden om oude zink of lood in dakgoten te vernieuwen. Verlengt de levensduur van de zink onder invloed van zure regen of weersinvloeden.

Leverbaar in verpakkingen van 2,5 kg.

### *Toepassing:*

Als aluminium-reflecterende vloeibare coating die met borstel of rol kan worden aangebracht en kleine gaatjes en scheurtjes in oude zink dichtmaakt. Als versterking kan men Flexitopbewapening gebruiken. Mag toegepast worden op oude polyesterlagen, zink, lood, galvanisé en bitumen (roofing) ondergronden.

### *Gegevens bij levering:*

	<u>A-Comp.</u>	<u>B-Comp.</u>
Kleur:	alu-grijs	donker amber
Viscositeit:	250 mPa's	250 mPa's
Soortelijk gewicht:	ca. 1,34 gr/cm <sup>3</sup>	ca. 1,23 gr/cm <sup>3</sup>
Houdbaarheid:	12 mnd in gesloten verpakking	12 mnd in gesloten verpakking
Consistentie:	vloeibaar	vloeibaar

### *Technische gegevens:*

Verbruik:	(A+B) 500-700 gr/m <sup>2</sup>
Shore:	A 97

### *Verwerking:*

Zorg steeds voor een droog en vetvrij oppervlak en breng deze coating bij voorkeur niet aan bij té warm weer en nooit in de volle zon verwerken. Dit zal de verwerkingstijd aanzienlijk verkorten en kan aanleiding geven tot blazen. Aanbevolen verwerkingstemperatuur 10-25°C.

Vermeng beide componenten in een 4/1 gewichtsverhouding indien de volledige inhoud van het blik niet volledig verwerkt wordt. Afzonderlijke componenten of het volledige blik voor gebruik goed mengen. Giet de coating bij voorkeur uit en verdeel deze dan met een platte kwast of rol. Potlife: ca. 30 min. Bij 20°C. Na enkele uren reeds regen vast en beloopbaar na 27 uur.

Opgelet: een te hoge vochtigheidsgraad tijdens de verwerking kan aanleiding geven tot de vorming van luchtballen aan het oppervlak.

### *Veiligheid:*

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Vermijd langdurig contact met de huid. Reinigingsmiddel voor gereedschappen: reiniger M en voor de handen: handreiniger Slig (zeep Stockhausen).

---

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar best weten samengesteld.  
Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.