

SCHOMBURG B.V.
Postbus 343
NL-7900 AH Hoogeveen
Tel. 0528 / 267171
Fax 0528 / 267288
e-mail info@schomburg.nl
web www.schomburg.nl



SCHOMBURG SYSTEEM-
BOUWSTOFFEN



Technisch Infoblad

ASOL-SM

Bitumen-reparatiemassa

Art.-Nr. 2 03009

Eigenschappen:

ASOL-SM is een kant en klare, oplosmiddel- en vezel bevattende, bitumineuze spachtelmassa, officieel getest en goedgekeurd volgens de voorschriften AIB Baustoff-nr. 4681.04.

ASOL-SM is watervast, waterdicht en goed bestand tegen UV stralen, weersinvloeden, industriegassen, zuren, logen, zeewater en de in de grond voorkomende natuurlijke agressieve stoffen.

Toepassing:

ASOL-SM dient als reparatie massa aan/op bitumen dakbedekkingen , zink en op lood.

Technische gegevens:

Basis:	bitumen
Vaste stof:	ca. 73%
Viscositeit bij Officieel getest	+ 20° C : 1000 - 1500 dPas en goedgekeurd: door het Staats Materiaal- keuringsinstituut te Dortmund Aso Koudreiniger, gereedschap direct met b.v. wasbenzine
Reiniging:	1.57
S.G.:	1.57 kg per m ² per mm laagdikte
Verbruik:	
Opslag:	in de originele, goed gesloten verpakking, koel maar wel vorstvrij opgeslagen, tenminste 12 maanden houdbaar.

Ondergrond:

De te behandelen ondergrond dient droog, schoon, olie- en vettvrij te zijn en daarnaast ontdaan te zijn van alle niet vastzittende delen.

Niet bitumineuze, sterk zuigende en poederende ondergronden, dient men voor te strijken met ASOL-V. Grote beschadigingen, grindnesten, voegen, ruw metselwerk e.d. dient men te repareren, resp. van een speciel laag te voorzien waaraan ASOPLAST-MZ is toegevoegd.

Verwerking:

ASOL-SM wordt kant en klaar geleverd en mag direct uit de originele verpakking worden verwerkt. De verwerking kan het best gebeuren met een troffel of spaan.

Bij laagdikten van meer dan 3 mm, dient men de massa niet in één keer aan te brengen!

Er kan n.l. bij warm weer en directe zonbestraling blaasvorming ontstaan.

Attentie:

Veiligheid:

Bij opslag en verwerking van Asol-SM dient men de voorschriften strikt op te volgen die gelden voor de verwerking van brandbare oplosmiddelen !