



**SOPREMA**

Waterdichtingsoplossingen



duurzaam  
waterdichting  
referentie vloeibaar  
opstanden en dakdetails

alsan flashing jardin



**TROELSTRA & DE VRIES**  
By SOPREMA

# vloeibare waterdichting



## ALSAN FLASHING JARDIN

**Alsan Flashing Jardin** is geschikt voor de waterdichting van opstanden van onder andere ingewikkelde constructies, details, balkons, terrassen, erkers, lichtstraten, koepels, goten en opstanden of meer algemeen, overal waarbij de plaatsing van de klassieke dakrol niet altijd eenvoudig of soms onmogelijk blijkt.

Door haar jarenlange ervaring en knowhow ontwikkelde **SOPREMA** voor deze bouwwerken een specifiek gamma vloeibare waterdichtingssystemen en investeerde in de polyurethaanharsen technologie.

Een uniek gamma producten op basis van ééncomponent bitumen-polyurethaan hars, UV bestendig, elastisch, gebruiksklaar en 100% compatibel met de bitumineuze **SOPREMA** membranen, werd ontwikkeld onder de naam **Alsan Flashing**. De producten hechten op bijna alle ondergronden en aanvullende technische oplossingen kunnen met deze producten worden geboden daar waar andere systemen ontoereikend zijn.

**Alsan Flashing Jardin** is ongetwijfeld een uitschieter in dit gamma. Het is het eerste vloeibare waterdichtingssysteem, zelf-egaliserend, wortelwerend, UV bestendig, vuurvrij en naadloos. Het product, ontwikkeld, geproduceerd en gecommmercialiseerd door **SOPREMA**, zorgt voor een snelle en perfecte afwerking van opstanden, dakranden en allerhande moeilijke dakdetails. **Alsan Flashing Jardin** is zwart van kleur voor een perfecte visuele aansluiting met de rest van het dak.



## VERPAKKING

**Alsan Flashing Jardin:**

2,5 kg, 5 kg (herschuitbare verpakking) en 15 kg

**Alsan Verstevigingsvlies:** 0,10 of 0,20 x 50 m

Voor meer technische informatie (technische fiche, veiligheidsinformatie, ETA en prestatieverklaring-DoP) kunt u terecht op onze website [www.soprema.be](http://www.soprema.be) of [www.troelstra-devries.nl](http://www.troelstra-devries.nl).



## DE VOORDELEN VAN ALSAN FLASHING JARDIN

- + Brandveilig: vuurvrij systeem
- + Indien aansluiting te maken met Garantgum 470K14 neem contact op met **Troelstra & de Vries**
- + Eéncomponent: mengen niet noodzakelijk
- + Zwart product voor mooie visuele aansluiting op het dak
- + Wortelwerend, aangepast voor gebruik bij groendaken en tuinen
- + Systeem zonder primer en 400% elastisch
- + Optimale hechting op bijna alle ondergronden
- + UV-bestendig
- + Eerste Europese goedkeuring specifiek voor vloeibare detailafdichting (ETA -08/0114)
- + Koude flexibiliteit tot -36°C

## EIGENSCHAPPEN

**Alsan Flashing Jardin** is een uniek, gepatenteerd, vloeibaar, gebruiksklaar ééncomponent waterdichtingssysteem bestaande uit polyurethaanhars en hoogwaardig elastisch blijvende SBS-elastomeerbitumen.

**Alsan Flashing Jardin** wordt niet alleen veelvuldig toegepast voor opstanden maar ook voor een perfecte waterdichte afwerking van bijna alle dakdetails zoals dakdoorvoeren, koepels, schoorstenen, ventilatiekokers, goten en dakrandprofielen.



# alsan flashing jardin

## VERWERKING

Het **Alsan Flashing Jardin** waterdichtingssysteem wordt rechtstreeks en zonder hechtprimer aangebracht op een schone, droge en vetvrije ondergrond.

In een eerste stap, op plaatsen waar spanningen kunnen optreden zoals bijvoorbeeld hoeken, barsten en overgangen van ondergrond, moet een versterking aangebracht worden door gebruik te maken van het **Alsan versterkingsvlies**. Dit vlies wordt gelijmd met behulp van de **Alsan Flashing Jardin** in een laag van  $\pm 0,500 \text{ kg/m}^2$  en vraagt een droogtijd van ongeveer 15 min.

**Alsan Flashing Jardin** wordt daarna steeds aangebracht in twee lagen:  $0,900 \text{ kg/m}^2 + 0,700 \text{ kg/m}^2$ . Na de plaatsing van de bitumineuze dakrollen, tegen de opstand met een minimum hoogte van 0,15 m wordt de eerste laag **Alsan Flashing Jardin** aangebracht. Een droogtijd van 2 uur tussen de twee lagen dient gerespecteerd te worden, afhankelijk van de weersomstandigheden.

Er zijn geen aluminium of zinken aansluitprofielen meer nodig voor opstanden in beton. **Alsan Flashing Jardin** is compatibel met ondergronden zoals hout, beton, staal, aluminium, zink, polyester, PVC buizen en bitumineuze **SOPREMA** membranen met een minerale of zand afwerking. Voor toepassing op kunststoffolies van **FLAG** adviseren wij contact op te nemen met ons.

Na polymerisatie onder invloed van de omgevingsvochtigheid vormt **Alsan Flashing Jardin** een perfect waterdichtingsmembraan welke onbeschermd kan blijven. Wanneer gekozen wordt voor afwerking door instrooiing met leischilfers of granulaten, dient een bijkomende laag **Alsan Flashing Jardin** van  $\pm 0,300 \text{ kg/m}^2$  aangebracht te worden. Indien gewenst kan er ook geopteerd worden voor een gekleurde afwerking met **Alsan Curfer**.



**01** Losse leislag met staalborstel verwijderen en een eerste laag **Alsan Flashing Jardin** aanbrengen waarin het versterkingsvlies wordt gekleefd.



**02** Versterkingsvlies inwerken met **Alsan Flashing Jardin**



**03** Aanbrengen van de volgende laag **Alsan Flashing Jardin**



**04** Homogene en naadloze afwerking met leislag, granulaat of **Alsan Curfer**.

## AANVULLENDE PRODUCTEN

- **Alsan Curfer:** semi-vloeibare roestwerende hars op basis van hoge acrylpolymere, kan toegepast worden als gekleurde afwerkingslaag op **Alsan Flashing Jardin**.
- **Alsan Diluant V:** licht en vluchtig reinigingsmiddel voor gereedschap
- **Alsan versterkingsvlies:** polyestervlies voor het versterken van opstanden en het hechten van scheuren
- **Leischilfers of granulaten:** kan als afwerking worden ingestrooid voor een opmerkelijk esthetisch resultaat.



## TROELSTRA & DE VRIES tot uw dienst

Heeft u een vraag over één van onze producten en/of de toepassing hiervan?

Neem dan contact op met onze afdeling verkoop, tel **+31 (0)515 533 000** of stuur een email naar **info@troelstra-devries.nl**.

Alle informatie vindt u op **www.troelstra-devries.nl**



**TROELSTRA & DE VRIES**  
By **SOPREMA**

Geeuwkade 21 - Postbus 2 - 8650 AA IJLST - Nederland

Tel: +31 515 533 000 | Fax: +31 515 533 111

info@troelstra-devries.nl | www.troelstra-devries.nl

