

AVANTAGES



MULTIFONCTIONNEL

- + Pose verticale et horizontale possible.



DESIGN SPÉCIAL

- + La longueur de tous les drains Draini est de 600 mm en standard. Cela les rend extrêmement appropriés en combinaison avec de grosses épaisseurs d'isolation.
- + Platine souple, garantissant une adaptation optimale à la forme du support.
- + Compatible avec les membranes SBS et APP.



FLEXIBILITÉ ET SOUPLESSE

- + Convient à tout type et forme de surface.



FIABILITÉ EXCEPTIONNELLE

- + Les platines garantissent une homogénéité totale à la soudure avec l'étanchéité de la partie courante.
- + Aucune découpe des angles de la platine n'est à réaliser.



SOLIDITÉ

- + Un drain anti-choc.



SÉCURITÉ

- + L'étanchéité du sertissage de chaque Draini est soumise à un test de pression.
- + La traçabilité du dispositif est assurée par une étiquette indélébile.



QUALITÉ EXCELLENTE

- + Léger, résistant & d'une fiabilité exceptionnelle.



EFFICACE

- + Gain de temps sur site: aucun primaire requis ni besoin d'appuyer.

SOPREMA NV

Bouwelven 5
2280 Grobbendonk
België / Belgique
Tel: +32 (0)14 23 07 77
info@soprema.be
www.soprema.be



SOPREMA Group hecht veel waarde aan kwaliteit en opereert daarom overeenkomstig het internationaal erkende kwaliteitssysteem EN ISO 9001 - ISO 14001, waarbij het systeem onafhankelijk wordt gecontroleerd en is gecertificeerd. **SOPREMA** Group behoudt zich het recht voor, naar gelang de ontwikkeling van kennis en technieken, zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn producten te wijzigen.

SOPREMA Group attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité, reconnu sur le plan international, suivant ISO 9001: 2008 - 14001: 2004. Ce système est contrôlé et certifié par un organisme indépendant. **SOPREMA** Group se réserve, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques, de modifier sans préavis la composition et les conditions d'utilisation de ses matériaux.

CD0132.a_nl_fr=BE



BITUMINOUS
WATERPROOFING

DRAINI



EIGENSCHAPPEN / CARACTÉRISTIQUES

Het Draini-gamma biedt doeltreffende oplossingen voor het afvoeren van regenwater op platte daken.

Draini est une gamme de solutions d'avaloirs à hautes performances destinées aux toitures plates.

| PLAKPLAAT - PLATINE | |
|--|---|
| Wapening <i>Armature</i> | niet-geweven polyestervlies <i>polyester non-tissé</i> |
| Afwerking bovenzijde/onderzijde <i>Finition surface/sous-face</i> | wegbrandfolie <i>film thermofusible</i> |
| Dekmassa <i>Masse de revêtement</i> | elastomeer bitumen <i>bitume élastomère</i> |
| Massa (g/m ²) <i>Masse (g/m²)</i> | 250 |
| TAPBUIS - MANCHON | |
| Materiaal <i>Matériel</i> | aluminium |
| Lengte buis (H1) (mm) <i>Longueur (H1) (mm)</i> | 600 |

| FORMAAT - DIMENSIONS | |
|---------------------------------|--|
| plakplaat - <i>platine</i> (mm) | tapbuis - <i>manchon</i> Ø (mm) |
| 320 x 320 | 50 - 63 |
| 390 x 390 | 75 - 85 - 90 - 95 |
| 480 x 480 | 100 - 110 - 115 - 120 - 125 145 - 155 - 195 |



Ook beschikbaar
Aussi disponible
DRAINI TRONCO

STAPPENPLAN / ÉTAPES DE POSE



Plaats de Draini in de opening na het aanbrengen van de eerste waterdichtingslaag.

Insérez le Draini dans l'ouverture après avoir posé la première couche d'étanchéité.



Vouw de flens dubbel.

Pliez la platine en portefeuille.



Las de flens op de eerste waterdichtingslaag.

Soudez la platine sur la première couche d'étanchéité.



Las de tweede waterdichtingslaag en bedek daarbij de volledige afloop.

Mettez en œuvre la deuxième couche d'étanchéité par soudure à la flamme en recouvrant totalement l'avaloir Draini.



Laat deze toplaag even afkoelen en snij daarna zorgvuldig de opening van de hemelwaterafvoer uit.

Après avoir laissé refroidir quelques instants le revêtement d'étanchéité, découpez soigneusement le trou de l'avaloir.

VOORDELEN



VEELZIJDIG

- + Geschikt voor zowel verticale als horizontale toepassing.



SPECIAAL ONTWERP

- + De lengte van alle Draini-afvoeren is standaard 600 mm. Dat maakt hen uiterst geschikt in combinatie met dikke isolatiepakketten.
- + Soepele aansluitingsslab: optimale aanpassing aan de ondergrond.
- + Compatibel met SBS- en APP-membranen.



FLEXIBEL EN SOEPEL

- + Geschikt voor elk type ondergrond.



UITZONDERLIJK BETROUWBAAR

- + De flens vormt één waterdicht geheel in combinatie met de toplaag.
- + De flenshoeken hoeven niet bijgesneden worden.



STEVIIG

- + Schokbestendige afvoer.



VEILIG

- + De waterdichtheid van elke Draini-afvoer wordt onder druk gecontroleerd.
- + Volledig traceerbare producten dankzij een onuitwisbaar etiket.



UITSTEKENDE KWALITEIT

- + Licht, sterk, uitzonderlijk betrouwbaar.



EFFICIËNT

- + Tijdswinst op de werf: geen primers nodig en ook aandrukken is overbodig.