

# PARAFOR SOLO GS

## Données techniques

<b>Code article</b>	10161S (paillettes anthracites) 103512 (granulat noir Basalt) 10163U (granulat brun) 08581C (paillettes schiste claire)
<b>Longueur du rouleau</b>	7,0 m
<b>Largeur du rouleau</b>	1,0 m
<b>Épaisseur de la membrane</b>	4,0 mm (sur le joint)
<b>Nombre de rouleaux par palette</b>	24
<b>Armature</b>	Non tissé de polyester 180 g/m <sup>2</sup>
<b>Résistance à la traction (EN12311-1)</b>	Longueur/largeur 900/600 N/5 cm
<b>Résistance à la rupture (EN12311-1)</b>	Longueur/largeur 40/45 %
<b>Résistance au pliage froid (EN1109)</b>	≤ - 20°C
<b>Résistance à la chaleur (EN1110)</b>	≥ 115°C
<b>Résistance poinçement statique (EN 12730)</b>	≥ 25 kg
<b>Stabilité poinçement statique</b>	≥ 20 J
<b>Stabilité dimensionnelle (EN11071)</b>	< 0,3%
<b>Résistance à la déchirure au clou</b>	250
<b>ATG</b>	2104

## Description

(composition de la couche de haut en bas)

- Paillettes d'ardoises ou granulés colorés;
- Bitume élastomère (SBS);
- Non tissé de polyester 180 g/m<sup>2</sup>;
- Bitume élastomère (SBS);
- Film thermofusible.

## Application

Couche d'étanchéité en bitume élastomère SBS avec une armature très résistante pour système d'étanchéité monocouche ou bi-couche, autoprotégée ou sous lestage.

## Description pour le cahier des charges et prescription pour la pose

Siplast Parafor Solo GS, couche soudable en bitume élastomère SBS, face supérieure avec paillettes d'ardoise ou granulat, face inférieure avec profils, joint de sécurité et film soudable, ép. = 4,8 mm, armature composite verre/polyester 180 g/m<sup>2</sup>.

## Prescription pour la pose

A souder en plein en éliminant le film thermofusible. Les joints longitudinaux d'au moins 9 cm et les joints d'abouts d'au moins 15 cm sont soudés en plein. Les joints de la couche supérieure doivent être décalés de 50 cm par rapport à la première couche d'étanchéité.

## Transport et stockage

Stocker les rouleaux verticalement dans un endroit sec et sur une surface plane, dans des températures ambiantes entre 0°C et 40°C. Eviter les rayons solaires directs durant le stockage.

## BMI Belgium bv

Wijngaardveld 25

B-9300 Aalst

België

T: +32 53 72 96 62

E: info.be.icopal@bmigroup.com

[bmigroup.com/be/fr-be](http://bmigroup.com/be/fr-be)