

Adesolo G

Étanchéité monocouche autoprotégée, adhésive en semi-indépendance, pour toitures-terrasses inaccessibles, plates ou inclinées



Résistance à la fissuration, au poinçonnement et élasticité élevée grâce au bitume élastomère SBS

Fiabilité de la semi-indépendance : régularité des lignes adhésives

Rapidité de mise en œuvre : pose par adhésivité à froid, simple finition du joint adhésif au chalumeau

Solution adaptée à la réfection d'anciennes étanchéités apparentes

Nombreux coloris

Conditionnement

- Rouleau de 7 x 1 m
- Avec paillettes d'ardoise, poids : 43 kg ♦ Avec granulés minéraux, poids : 45 kg
- Palette de 23 rouleaux

Couleurs : se reporter au nuancier des produits Siplast

Disponible en
version dépolluante
NOx-Activ®
Pass Innovation CSTB

Cf. notice Membranes NOx-Activ

Domaine d'emploi

- Étanchéité monocouche autoprotégée pour toitures-terrasses inaccessibles, sheds, voûtes, dont la pente est supérieure ou égale à 1%.
- Travaux neufs et de réfection sur éléments porteurs suivants:
 - ▶ panneaux bois CTBH ou CTBX conformes au DTU 43.4;
 - ▶ maçonnerie conforme au DTU 20.12;
 - ▶ dalles de béton cellulaire sous avis technique;
- Pour le support direct d'Adesolo (élément porteur ou isolant), se reporter au cahier des charges de pose.



An Icopal Group Company

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



L'ensemble des sites de la Société

Description

Feuille d'étanchéité en bitume élastomère SBS.

- Armature composite 180 g/m²;
- Surface avec autoprotection minérale, finition granulés ou paillettes d'ardoise;
- Sous-face grésée avec lignes adhésives régulières pour liaisonnement au support en semi-indépendance (avec protection par film siliconé pelable);
- Joint mixte de recouvrement longitudinal, comportant :
 - ▶ une zone adhésive de 4 cm de largeur, protégeant l'isolant éventuel de la flamme du chalumeau;
 - ▶ une zone soudable de 8 cm de largeur, dont le film scarifié (Système Profil) permet au poseur de mieux auto-contrôler la qualité de la soudure;
- Épaisseur nominale: 4 mm.

Performances

Valeurs moyennes

Résistance à la rupture (L x T) (N/5 cm)	740 x 540
Allongement à la rupture (L x T) (%)	40 x 49

Mise en œuvre

Sur les 12 cm de la largeur de la bande de recouvrement, 4 cm sont dédiés au joint adhésif et 8 cm sont soudés en bordure de lé.

Document de référence

- CCP Adesolo

Sécurité

Ce produit n'est pas classé dangereux conformément au règlement (UE) 2015/122 et dans le cadre de l'utilisation prescrite par cette notice.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Siplast-Icopal se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.

