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



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.





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.



