

Pur-Glue

Colle liquide expansive
à base de polyuréthane



Rapide d'application : évite la manipulation à la truelle

Polyvalente : adaptée aux isolants en laine minérale, PSE, polyuréthane, polyisocyanurate

Expansive : permet de rattraper les défauts de planéité du support

Conditionnement

Jerrican plastique de 12 kg avec bec verseur.

Emplois

- Collage sur pare-vapeur des panneaux isolants thermiques supports des revêtements d'étanchéité.
- Collage des lits de panneaux isolants entre eux.
- Destinée aux revêtements autoprotégés apparents ainsi qu'aux revêtements sous protection lourde.



An Icopal Group Company



Identification

Colle polyuréthane visqueuse, expansive et sans COV (Composant Organique Volatil). Aspect : miel liquide

Mise en œuvre

Pur Glue est mise en œuvre en cordons de 1,5 cm de large (60 g/m) avec un minimum de 2 cordons par panneau. Consommation forfaitaire: 250 g/m².

Les panneaux sont posés sans délai à l'avancement par un second opérateur qui exerce une pression avec le pied afin de mouiller la sous-face du panneau.

En dessous de 15 °C ou pour une application à cadence de pose plus élevée, l'embout est préalablement raccourci.

Se reporter au document de référence du procédé d'étanchéité (DTA Paradienne S, Adepar...) pour les consommations et les conditions d'application.

Durée de vie: 12 mois après fabrication en emballage d'origine hermétiquement fermé et stocké à température comprise entre 5 et 25 °C. Un bidon entamé ne peut être réutilisé.

Documents de référence

DTA Adepar (en cours de renouvellement).

Sécurité

Ce produit est classé dangereux conformément au règlement (UE) 2015/1221 (relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges) et dans le cadre de l'utilisation prescrite par cette notice.

Les fiches de données de sécurité (FDS) de nos produits peuvent être librement téléchargées depuis le site www.siplast.fr (onglet "Fiches sécurité"). L'applicateur doit posséder leurs dernières versions afin d'être averti des risques et des précautions à prendre.

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.

