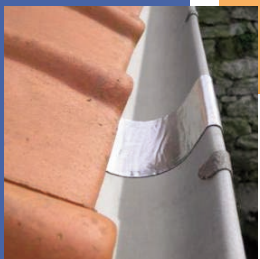


Colles - Adhésifs

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

RUBALU

**BANDE D'ÉTANCHÉITÉ UNIVERSELLE
POUR UNE RÉPARATION ET UNE PROTECTION PERMANENTE**



- ✓ *Permet d'étancher des fuites ou de finir des joints rapidement et efficacement.*
- ✓ *Très haute adhésion immédiate.*
- ✓ *Très grande résistance au déchirement.*
- ✓ *Adhère sur la plupart des matériaux.*
- ✓ *Film aluminium complexé renforcé, peut être peint.*

UTILISATION :

RUBALU est une bande d'étanchéité qui se compose d'une masse de butyl-caoutchouc modifiée, d'un support aluminium renforcé de matériaux synthétiques et d'un film de protection en silicone. Grâce à sa composition unique, une très haute adhésion initiale est obtenue. La masse de caoutchouc extrêmement flexible s'adapte à chaque forme et remplit sans problème des irrégularités dans la surface.

RUBALU est indéchirable, indéformable et extrêmement résistant aux intempéries.

- Etanchéité de joints de toiture de : gouttières (zinc, plomb), dômes, cheminées, moignons, grilles, bavettes en plomb.
- Etanchéité de raccords de tuyaux dans ventilations, airco, systèmes de chauffage.
- Etanchéité de verre ou polycarbonate dans la construction de vérandas ou serres.
- Isolation thermique et protection contre la corrosion dans la tuyauterie.
- Etanchéité et collage de connexions à charnière ou mouvantes.
- Etanchéité de fuites dans tuyaux de décharge.

MODE D'EMPLOI :

Les surfaces doivent être sèches, dégraissées et exemptes de poussière.

Les surfaces poreuses doivent être stabilisées avec un primer approprié.

COUPER RUBALU à la longueur désirée.

Enlever graduellement le film de protection.

Serrer RUBALU fortement (de préférence avec un rouleau-presseur). Enlever l'inclusion d'air.

En rapprochant RUBALU, chevaucher toujours 5 mm au minimum.

Lors d'une application entre 0 et 5°C, contrôler toujours si les surfaces sont exemptes de glace ou de condensation.

CARACTÉRISTIQUES :

SUPPORT ALUMINIUM : Film d'aluminium complexé renforcé avec des matériaux synthétiques .
COULEUR : Aluminium
ÉPAISSEUR : 0,7 mm

RÉSISTANCE CHIMIQUE : +30°C à +100°C
RÉSISTANCE A LA TEMPÉRATURE : +5°C à +40°C
CONDITIONNEMENT
Rouleaux de 10 m - Largeur : 50 mm
ININFLAMMABLE

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

ZAC Croix Saint-Claude - 6, rue de l'Épinette 77340 PONTAULT COMBAULT
Tél. 01 64 43 83 34 - Fax 01 64 43 83 42 - E.mail : hapie@hapie.net - Site internet : www.hapie.net

S.A. au capital de 358.255 € - SIRET 383 704 954 00023 APE : 4644Z

HAPIE