

Scotch Rolt® T.148 Jaune

Hiver et humidité



DESCRIPTION

ADHÉSIF TOILÉ en 48 mm de large - une longueur de 33 ml

Fibre tissée couchée d'un film PE de couleur jaune, pour les travaux en bâtiment.

Le ROLT® T.148 propose une très forte adhérence instantanée sur des surfaces variées.

Coupe droite et franche dans les deux sens.

DOMAINE D'APPLICATION

Le ROLT® T.148 convient parfaitement aux applications sur des surfaces lisses ou rugueuses telles que la pierre, le béton, l'acier, le polypropylène et le bois. Ses bonnes propriétés d'adhésion qui lui permettent d'être utilisé dans diverses applications exigeant un adhésif de haute qualité, telles que bâtiment, conditionnement étanche, réparation, protection, bottelage...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nature du support: Polyéthylène renforcé avec une trame en polyester

Nature de l'adhésif : Caoutchouc synthétique modifié pour la résistance extérieure

Épaisseur totale : 235 microns (± 15)

Adhérence au pelage : 15 N/cm ($\pm 1,5$)

Résistance à la traction : 45 N/cm ($\pm 5,0$)

Élongation à la rupture: 17,5 % ($\pm 2,5$)

Température d'utilisation : de -10 à +75° C

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET ENVIRONNEMENT

Stockage : La performance sur bande est garantie dans les 12 premiers mois.

Conservez-le dans la boîte d'origine et dans une atmosphère sèche (entre 15 °C et 25 °C).

Fabriqué dans une usine aux normes ISO 14001 maîtrisant les impacts environnementaux engendrés et conduisant à une amélioration continue de sa performance environnementale

AVANTAGES

- Grande résistance aux variations de température (-10 à +75 °C).
- Très forte adhérence instantanée sur Pierre, béton, bois, plastique...
- Épaisseur : 235 microns