



**TECNOBAND 100 - BANDE SUPPORT ET
DÉSOLIDARISATION POUR SYSTÈME
D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE**

Bande adhésive déformable transversalement, formée d'une couche visco-élastique enduite sur un maillage non tissé. Le non tissé permet une adaptation au support de la bande et est fortement recommandé pour des applications spécifiques. applications des membranes polyuréthane Tecnocoat.

UTILISATIONS

À appliquer dans les situations suivantes :

- Utiliser ce produit pour protéger les systèmes Tecnocoat sur les zones de joints (supports en béton), les chevauchements métalliques
- Support non tissé pour adaptation à la forme du support et fortement recommandé pour les applications de polyuréthane liquide et membranes polyuréthane Tecnocoat.

NOTE : Pour d'autres applications/situations, veuillez consulter notre service technique

épaisseur	± 0.9 mm
Pelage à 90° sur métal MEL 052	>4N/cm
Test au choc à -30°C D42 1313	Pas de détachement
Température d'application	+ 5 °C < T° < + 40 °C
Température de service	- 30 °C < T° < + 90 °C



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Caractéristiques du revêtement non-tissés:

- Nature de la fibre : polyester 100 %
- Masse par ² D 45 1012 : 30 g/m²
- Résistance à la rupture Fente : 120 N/5 cm
- Cour perpendiculaire : 12 N/5 cm

CARACTÉRISTIQUES DU MASTIC

- Stabilité pondérable (% de perte) NF P 85-515 : <1%
- Résistance à l'écoulement du butyle à 5°C ISO 7390 : <3 mm
- Résistance à l'écoulement du butyle à 70°C ISO 7390 : <3 mm

COMPLEXE TECNOBAND 100

- Épaisseur : 0,9 mm
- Couche sur acier à 90° MEL 052 : > 4 N/cm
- Résistance aux chocs à -30°C D42 1313 : Passe
- Densité: D 45 1012: 30 g/m²
- Température d'application: + 5°C à +40°C
- Température de service: - 30°C à +90°C

CONDITIONNEMENT

Rouleaux de 15 m.(8 rouleaux par carton)

DURÉE DE VIE

Stocker entre 5 et 30°C et protéger de la chaleur. Le produit se conserve 36 mois dans ces conditions et dans son emballage original.

PROCÉDÉ D'APPLICATION

- Le support doit être propre, sec, exempt de poussières, de graisse et ne doit être pas employé sur des supports incompatibles tels que : l'asphalte, le goudron, etc ..
- Vérifier la qualité d'adhérence du mastic sur le support et contrôler la compatibilité chimique et thermique d'usage.
- Dans le cas où le support est poreux, fragile ou peu fiables, il est recommandé d'utiliser un primaire adéquat.
- Séparer la protection de la bande de mastic petit à petit pour éviter le collage sur lui-même.
- Positionner la bande sur le support et maroufler suffisamment pour assurer une bonne adhérence et éviter la formation de poche d'air.
- Lorsque le produit doit se chevaucher, prévoyez ~5 cm de recouvrement bande sur bande.
- Le support non tissé peut être peint, mais les finitions doivent être compatibles avec la nature chimique de ce dernier.
- Le produit est sensible aux solvants et peut se décoller partiellement dans ce cas. En présence de DESMOPO, appliquer un primaire sur TECNOBAND 100 en fine épaisseur.

Les informations contenues dans ce document sont destinées à aider les clients pour déterminer si nos produits sont adaptés à leurs applications. Nos produits sont uniquement destinés à la vente aux clients industriels et commerciaux. Le client assume l'entière responsabilité du contrôle de la qualité, des tests et d'adéquation des produits, en fonction de l'utilisation envisagée.

Nous garantissons que nos produits sont conformes à nos spécifications écrites relatives aux composants liquides. Nous n'offrons aucune autre garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, de fait ou de loi, y compris toutes garanties de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Notre responsabilité totale et le recours au remplacement, exclusivement, d'un produit non-conforme avéré, n'engagera en aucun cas notre responsabilité de tout autre dommage. Bien que les descriptions, les conceptions, les données et les informations contenues dans ce document soient présentées de bonne foi et



considérées comme étant exactes, elles sont fournies à titre indicatif. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter le traitement ou l'application ou l'utilisation, Tecnopol Sistemas S.L recommande au lecteur, de faire des tests pour déterminer l'adéquation d'un produit pour un usage particulier avant l'utilisation.

Aucune garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, y compris les garanties de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, n'est donnée pour les produits décrits ou les conceptions, caractéristiques ou informations présentées, ou que les produits, les conceptions, les caractéristiques ou les informations peuvent être poursuivis en justice portant atteinte aux droits de propriété intellectuelle d'autrui. Les descriptions, informations, caractéristiques ou conceptions fournies ne peuvent en aucun cas être considérées comme faisant partie des conditions générales de vente de Tecnopol Sistemas S.L. En outre, les descriptions, les conceptions, les données et les informations fournies par Tecnopol Sistemas SL ci-dessous sont fournies gratuitement et Tecnopol Sistemas SL n'assume aucune obligation, ni responsabilité quant aux résultats obtenus. Ces informations étant données et acceptées aux risques du lecteur.

Toutes les caractéristiques fournies se réfèrent à la production standard, utilisant des tolérances des tests de fabrication. L'utilisateur du produit, et non Tecnopol Sistemas S.L, est responsable de la détermination de l'adéquation et de la compatibilité de nos produits pour l'usage auquel il est destiné.

La responsabilité de Tecnopol Sistemas et de ses filiales pour toutes les réclamations est limitée au prix d'achat du matériel. Les produits peuvent être toxiques et nécessitent des précautions spéciales lors de la manipulation. L'utilisateur doit obtenir des informations détaillées sur la toxicité, ainsi que sur les procédures d'expédition, de manipulation et de stockage, et se conformer à toutes les normes de sécurité et environnementales applicables. (in any case, in the law, It's mean we have to send the TDS at all customer) Aucune liberté de brevets ou d'autres droits de propriété industrielle ou intellectuelle n'est accordée ou à déduire.

