

# FICHE TECHNIQUE

## TACKY TAPE

Tacky tape est un ruban en caoutchouc butyle non vulcanisé avec des propriétés auto-adhésives. Il adhère bien au caoutchouc, au métal, aux surfaces peintes, aux plastiques et au verre. La bande ne contient aucun système de durcissement et reste plastique à des températures comprises entre -40°C et +80°C.

### Données Techniques

<b>Base:</b>	Caoutchouc non vulcanisé
<b>Couleur:</b>	Noir
<b>Densité:</b>	1.26 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Masse volumique:</b>	100 %
<b>Consistance:</b>	Doux avec une très bonne adhérence/adhésivité
<b>Largeur (mm):</b>	40
<b>Longueur (m):</b>	40
<b>Stockage:</b>	24 mois dans un endroit au sec, ventilé entre +5°C et 30°C.



Disponibilité en fonction du pays. Veuillez contacter votre fournisseur local pour plus d'informations.

### Mode d'emploi

Toutes les surfaces doivent être parfaitement sèches et propres. Elles doivent être à plat, sans plis ni tensions. Si nécessaire, nettoyez la membrane avec le nettoyant Cleaning Wash 9700. Le tape est coupé à la longueur souhaitée. Pressez-le légèrement sur la surface avec le film protecteur encore sur le tape. Retirez le film protecteur et appliquez la partie à coller sur le tape. Rouler fermement toutes les surfaces avec un rouleau presseur en silicone de 40 mm de large.

### Avertissement

Les informations contenues dans cette fiche technique sont à jour et correctes au moment de la publication. Pour la dernière version, veuillez consulter le site web de Sealeco [www.sealeco.com](http://www.sealeco.com).