

0303

Version No.2

Date de révision: 27/06/13

Page 1 sur 1

DESCRIPTION

0303 est un ruban butyle à usage général.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

Bonne adhérence sur une large gamme de supports.

Bonne résistance aux UV.

Bonne conformabilité.

Utilisation précise, facile, propre et avec peu de déchets.

Reste souple pendant sa durée d'utilisation.

APPLICATIONS

Pour l'étanchéité des joints à recouvrement des systèmes de revêtements et de toiture.

Pour les applications d'insonorisation sonore, en particulier dans la construction automobile.

Pour l'étanchéité à l'air, à la poussière ou à l'eau des joints de compression.

Pour l'étanchéité de joints dans diverses applications dans le domaine de la construction de caravane.

Pour l'étanchéité de conduits de VMC.

AGREMENTS TECHNIQUES

Performance de Classe B, National Federation of Roofing Contractors (NFRC)– *Certification tierce partie par un laboratoire accrédité UKAS.*

PROPRIETES TECHNIQUES

	UNITE	VALEUR NOMINALE	METHODE
Traction dynamique	N/cm ²	40	H5
Résistance au cisaillement	N/cm ²	12	H15
Résistance au pelage à 90°	N/cm	7	H48
Résistance au pelage à 180°	N/cm	8	H41
Densité	g/cm ³	1,7	H6
Perméabilité à la vapeur d'eau	g/m ² /24h/mm	0,17	ISO9932 / BS ISO 15106
Température de service	°C	-40 to +90	
Température maximale supportée à court terme	°C	+120	

H – Méthode de Test HS Butyl

Gordleton Industrial Park,
Hannah Way, Sway Road,
Lymington, Hampshire,
SO41 8JD. UK.



T: +44 (0)1590 684400
F: +44 (0)1590 683728
E: sales@hsbutyl.com
W: www.hsbutyl.com

0303

Version No.2

Date de révision: 27/06/13

Page 2 sur 2

UTILISATION

PROPRIETES

Température d'application: +5°C à +40°C

Durée de stockage: 24 mois lorsque stocké à plat dans son emballage d'origine dans un endroit frais et sec.

INSTRUCTIONS

Préparation de la surface: Toutes les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de givre, de graisse, poussières ou débris. HS Butyl recommande l'utilisation d'isopropanol (IPA) pour nettoyer les surfaces contaminées (laisser sécher avant d'appliquer le ruban de butyle).

Application: Appliquer directement à partir du rouleau sur une surface et presser suffisamment le long de toute sa longueur pour obtenir une bonne adhérence initiale. Retirer le papier support et amener une autre surface sur la bande puis appuyer fermement pour étanchéifier le joint.

PRESENTATION

Le produit est fourni sous forme d'une bande extrudée sur papier siliconé pelable. Une large gamme de dimensions peut être fournie. Les dimensions du produit déterminent le nombre de rouleaux par carton.

Couleurs: Blanc, gris, noir et teck.

TOLERANCES

Sections rectangulaires:

Epaisseur $\pm 10\%$

Largeur : moins de 25mm ± 1 mm

de 26mm à 100mm ± 2 mm

plus de 100mm ± 3 mm

Sections rondes:

Epaisseur $\pm 10\%$

Largeur $\pm 10\%$

GENERAL

Le ruban de butyle 0303 fait partie de la gamme de produits proposée pour la construction, caravanes et les marchés de VMC. Pour plus d'informations, vous pouvez contacter notre service clients ou visiter notre site internet.

Les informations contenues dans cette fiche technique de produits sont données au mieux de nos connaissances. Ces valeurs sont basées sur des tests de laboratoire et notre expérience. Elles sont données à titre indicatif et ne peuvent en aucun cas être considérées comme des spécifications. Compte tenu de la grande variété des substrats et des utilisations possibles, nous conseillons aux utilisateurs d'effectuer les tests nécessaires afin d'établir si le produit convient à l'utilisation spécifique pour laquelle il en sera fait usage. Sauf erreurs ou omissions

Gordleton Industrial Park,
Hannah Way, Sway Road,
Lymington, Hampshire,
SO41 8JD. UK.



T: +44 (0)1590 684400
F: +44 (0)1590 683728
E: sales@hsbutyl.com
W: www.hsbutyl.com