

Kwik-Stik est une bande de joint auto-adhésive de qualité. Les produits en néoprène et polyuréthane offerts sont commercialisés depuis de nombreuses années et ont résisté à l'épreuve du temps. Les adhésifs utilisés ont été choisis pour leur fiabilité, leur résistance à l'arrachement et aux vastes plages de températures.

JOINT EN NÉOPRÈNE

OVERVIEW

L'éponge en néoprène de densité moyenne à alvéoles fermées satisfait à toutes les normes pour une utilisation sur les portes d'accès dans les installations à haute vitesse. Elle peut être utilisée sur les bordures de lame des volets à lames multiples et pour des applications similaires où l'étanchéité de l'air et les qualités d'isolation sont nécessaires. La pellicule protectrice détachable et auto-adhésive offre une forte adhérence aux surfaces en métal. L'adhérence augmente avec le temps. Le métal doit être propre et exempt de graisse et d'huile.



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de températures d'utilisation	-30°F à 200°F (-35°C à 94°C)
-------------------------------------	---------------------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION DU PRODUIT (ÉPAISSEUR X LARGEUR X LONGUEUR)
304605	1 Caisse de (24) Rouleaux de 1/8 po x 1/2 po x 50 pi
304607	1 Caisse de (16) Rouleaux de 1/4 po x 3/4 po x 25 pi
304608	1 Caisse de (16) Rouleaux de 3/8 po x 3/4 po x 20 pi

JOINT EN POLYURÉTHANE

OVERVIEW

La mousse en polyuréthane (polyester) est assortie d'un adhésif à forte adhérence et fiable avec une pellicule de papier détachable. Ce ruban adhésif en mousse économique est un outil important connu pour sa légèreté, son élasticité et sa résistance aux huiles, à l'humidité et à de nombreux produits chimiques que l'on trouve dans les applications CVCA.



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de températures d'utilisation	-30°F à 200°F (-35°C à 94°C)
-------------------------------------	---------------------------------

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION DU PRODUIT (ÉPAISSEUR X LARGEUR X LONGUEUR)
304609	1 Caisse de (24) Rouleaux de 3/16 po x 1/2 po x 50 pi
304610	1 Caisse de (16) Rouleaux de 1/4 po x 3/4 po x 40 pi
304611	1 Caisse de (16) Rouleaux de 3/8 po x 3/4 po x 25 pi