

Bande hermétique 40 / 20 flexible

2024 / 1



Description du produit et domaine d'application

La bande hermétique 40 / 20 flexible est utilisée pour coller hermétiquement et de façon permanente les substrats suspendus avec les systèmes BASWA acoustic. Elle est utilisée en particulier pour les détails avec beaucoup de dilatation ou de mouvement, ainsi que lors d'applications compliquées ou avec courbures. Grâce à l'étanchéisation hermétique à l'air des raccords, des équipements et des pénétrations à travers la structure de plafond suspendu, les salissures partielles dues à l'écoulement d'air et les dépôts de particules sur le plafond peuvent être évitées.

Voir les utilisations respectives selon les plans détaillés **“Etanchéisation avec bande pare-vapeur”**.

Données du produit

Matériau	Film support avec colle et grille, recouvert d'un papier enduit de silicone.
Numéro d'article	a354
Dimensions	Rouleau de longueur 25m / largeur 60mm (pliable 40 / 20)
Structure	Film spécial ouvert à la diffusion en PO, élastique, colle hautes performances SIGA
Couleur	Blanc transparent
Poids unitaire	0.60 Kg

Résistance au vieillissement	Fort pouvoir adhésif de longue durée, ne peut ni dessécher ni durcir en raison de l'absence de caoutchouc, résine et solvants, suit de manière fiable et durable les mouvements de la construction
Diffusion équivalente / Épaisseur d'air sd	EN 1931 40 mètres
Durée de conservation	Illimitée
Tenue à la température	-40° C à 100° C
Température de traitement	A partir de -10° C

Livraison

Conditionnement	Individuellement ou en cartons de 10 pièces (250m)
Poids brut/carton	1 carton (6 Kg) / 30 x 30 x 16cm

Instructions d'utilisation

Montage

1. Lors de joints ouverts et d'espacement entre les plaques de la sous-structure et des surfaces et/ou des corps de bâtiment, coller la bande hermétique consciencieusement en suivant les formes (par exemple, les connexions murales, colonnes, cadres de porte et de fenêtres en métal ou en bois, etc.).
2. La bande hermétique 40/20 flexible est particulièrement adaptée pour l'étanchéisation souple de forme ronde et de lignes courbes (Conseil: des bandes courtes, étroites s'adaptent plus précisément aux formes / env. des morceaux de 30 x 100mm).
3. Les substrats sur lesquels la bande hermétique 40/20 est appliquée doivent être exempts de poussières et de graisse. Sinon prétraiter avec un apprêt.
4. La bande hermétique doit être appliquée de sorte qu'il ne soit plus visible après le collage des panneaux acoustiques!!!
5. Les travaux ultérieurs tels que les joints suédois ou analogues doivent être effectués avec soin afin que l'étanchéité à l'air de la surface reste garantie.

Informations supplémentaires importantes

Un collage propre du système empêche le dépôt de micro-poussières. En raison de la circulation de l'air dans un espace, les particules de poussière peuvent se fixer dans le système. Cela peut produire après un certain temps des décolorations irrégulières, surtout aux raccordements à des installations. Les plafonds suspendus sont particulièrement sensibles aux différences de pression. En raison de l'ouverture et de la fermeture des fenêtres il se crée un vide, lequel aspire ensuite de plus en plus de poussière à travers les zones non étanches.

Mention légale

Les indications susmentionnées relatives au traitement et à l'utilisation de nos produits sont communiquées sur la base de nos connaissances et de notre expérience dans un cas normal, à condition que les produits aient été convenablement stockés et appliqués. En raison des différences de matériaux, de substrats et des conditions de travail différentes, une garantie pour le résultat du travail ou de l'adhérence, ne saurait être justifiée ni en fonction d'un quelconque rapport de droit, ni à partir de ces indications ou toute recommandation orale, à moins qu'une intention ou une négligence grave ne nous incombe. A cet effet, l'utilisateur doit apporter la preuve qu'il a communiqué par écrit toutes informations nécessaires exhaustives en temps opportun à BASWA, afin de permettre une appréciation objective et prometteuse. L'utilisateur doit tester le produit quant à son aptitude au domaine d'application prévu. Les modifications des spécifications du produit demeurent réservées. Les droits des tiers doivent être respectés. En outre, nos conditions générales de vente et de livraison sont applicables. Seule est valable la fiche actuelle du produit respectif, que vous pouvez obtenir de notre part.