

TROCELLEN GASKET

N 3mm HR

GUARNIZIONE IN POLIETILENE
ESPANSO



DESCRIZIONE PRODOTTO

- **Materiale:** fascia in polietilene espanso e reticolato a celle chiuse, autoadesiva ad alta resistenza e ad elevata presa su tutte le superfici. Colore grigio antracite.
- **Formato:** altezza 50 mm, lunghezza 10 m, spessore 3 mm.
- **Prestazioni:** lunga durata, anche a temperature superiori a quella ambiente (fino 60°C).

APPLICAZIONI

Per via della sua tenuta stagna a liquidi, aria e gas, può essere applicato con successo in **campo idro-termo sanitario come anticondensa**. La sua capacità di **isolare dalle condizioni atmosferiche esterne** lo rende ideale per utilizzo come:

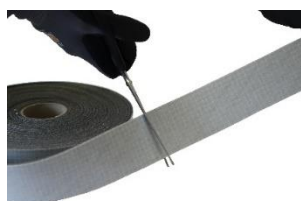
- Guarnizione di porte, sottoporte e finestre.
- Paraspifferi.

L'**adesivo ad alta resistenza** permette di poterlo applicare su una vasta gamma di superfici con **elevati risultati di peeling**, garantendo prestazioni di durata ben oltre la media.

INSTALLAZIONE

Grazie alla facilità di installazione, il nastro risulta ideale per un uso Fai da Te. Si consiglia di seguire i seguenti step:

1. Il nastro adesivo in alluminio è adatto a superfici pulite, prive di polvere, grasso, sporcizia. Si consiglia dunque di **pulire con panno le superfici** su cui applicare il nastro.
2. **Misurare la lunghezza** del tratto preliminarmente all'applicazione **senza rimuovere il liner**, in modo da evitare sprechi di materiale e ottenere una installazione efficace e precisa.
3. **Ritagliare** il tratto necessario all'installazione con utilizzo di forbici: non è necessario l'utilizzo di taglierini/cutter. **Rimuovere il liner cartaceo** delicatamente. **Non tensionare** eccessivamente il nastro durante l'installazione.
4. **Esercitare pressione** lungo la lunghezza del nastro adesivo per qualche secondo finché non risulta ben aderente al substrato. **Evitare pieghe** nel nastro che possano compromettere l'efficacia dell'adesione.



TROCELLEN GASKET

N 3mm HR

EXPANDED POLYETHYLENE GASKET



PRODUCT DESCRIPTION

- **Material:** Expanded and cross-linked closed cells polyethylene band, self-adhesive with high resistance and high grip on all surfaces. Black color.
- **Size:** Width 50 mm, length 10 m, thickness 3 mm.
- **Technical Features:** long lasting time, even above room temperature (until 60°C).

APPLICATION

Due to its tightness to liquids, air and gases, it can be successfully applied in the **hydro-thermo-sanitary field as anti-condensation product**. Its ability to **isolate from external atmospheric conditions** makes it ideal for use such as:

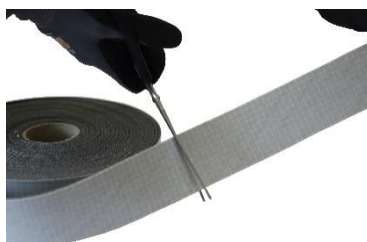
- Sealing of doors, under-doors and windows.
- Draft excluders.

High-strength adhesive allows it to be applied to a wide range of surfaces with **high peeling results**, ensuring performance beyond the average.

INSTALLATION

Thanks to the installation ease, tape is ideal for Do-It-Yourself applications. It's recommended to proceed as follows:

1. Adhesive band is suitable for clean surfaces, free of dust, grease and dirt. It's therefore recommended to **clean surfaces with a cloth** before band installation.
2. **Cut out** the section necessary for installation with the **Use of cutter**. Gently **remove the paper liner**. **Do not over-tension** band during installation.
2. **Measure section length** before application **without removing the liner** in order to avoid waste of material and obtain an effective and precise installation.
3. **Apply pressure** along the length of adhesive tape for a few seconds until it adheres well to the substrate. **Avoid creases** along the tape that could compromise the effectiveness of adhesion.



TROCELLEN GASKET

N 3mm HR

BANDE À JOINT EN POLYÉTHYLÈNE
EXPANSÉ



DESCRIPTION DU PRODUIT

- **Matériau** : Bande auto-adhésive en polyéthylène expansé et réticulé à cellules fermées, à haute résistance et à forte adhérence sur toutes les surfaces. Couleur noir.
- **Dimensions** : Largeur 50 mm, longueur 10 m, épaisseur 3 mm.
- **Caractéristiques techniques** : longue durée de vie même au-dessus de la température ambiante (jusqu'à 60°C).

APPLICATONS

Grâce à son imperméabilité aux liquides, aux gaz et à son étanchéité à l'air, elle peut être utilisée avec succès dans le secteur **hydro-thermo-sanitaire comme produit anti-condensation**. Ses capacités d'**isolation contre les impacts des conditions atmosphériques extérieures** la rendent idéale pour une utilisation en tant que :

- Isolant pour portes, bas de porte et fenêtres.
- Coupe-vent pour bas de porte.

L'**adhésif à haute résistance** permet de l'appliquer sur une large variété de surfaces avec une **excellente résistance au pelage**, tout en garantissant une performance largement supérieure à la moyenne

INSTALLATION

Grâce à sa facilité d'installation, le ruban est idéal pour le concept « Faire soi-même ». Il est recommandé de procéder comme suit :

1. La bande adhésive convient aux surfaces propres, sans poussière, graisse et saleté.
Il est donc recommandé de **nettoyer les surfaces avec un chiffon** avant la pose de la bande.
2. **Mesurer la longueur de la section à isoler** avant l'application **sans retirer le film protecteur de la face adhésive** afin d'éviter tout gaspillage de matières et d'obtenir une installation efficace et précise.
3. À l'aide des ciseaux (pas besoin d'utiliser un cutter), **découper** la longueur nécessaire à l'installation.
Retirer délicatement le film protecteur en papier.
Ne pas trop tendre le ruban lors de la pose.
4. Pendant quelques secondes, **exercer une pression** sur toute la longueur du ruban adhésif posé jusqu'à ce qu'il adhère bien au support.
Éviter les plis le long de la bande, ils pourront compromettre l'efficacité de l'adhésion.



TROCELLEN DICHTUNG

N 3mm HR

EXPANDIERTE

POLYETHYLEN-DICHTUNG



PRODUKTBESCHREIBUNG

- **Material:** Expandiertes und vernetztes geschlossenzelliges Polyethylenband, selbstklebend mit hoher Beständigkeit und hoher Haftung auf allen Oberflächen. Schwarze Farbe.
- **Größe:** Breite 50 mm, Länge 10 m, Dicke 3 mm.
- **Technische Merkmale:** lange Lebensdauer, auch über Raumtemperatur (bis 60 °C).

ANWENDUNGEN

Aufgrund seiner Dichtheit gegenüber Flüssigkeiten, Luft und Gasen kann es erfolgreich im **hydro-thermo-hygienischen Bereich als Antikondensationsprodukt** eingesetzt werden. Aufgrund seiner Fähigkeit, **sich von äußeren atmosphärischen Bedingungen zu isolieren**, eignet es sich ideal für folgende Anwendungen:

- Abdichtung von Türen, Stellen unter Türen und Fenstern.
- Schließen den Luftzug aus.

Hochfester Klebstoff ermöglicht das Auftragen auf eine Vielzahl von Oberflächen mit **hohen Ablösungsergebnissen** und gewährleistet eine überdurchschnittliche Leistung.

INSTALLATION

Dank der einfachen Installation ist das Band ideal für Do-It-Yourself-Anwendungen. Es wird empfohlen, wie folgt vorzugehen:

1. Das Klebeband eignet sich für saubere Oberflächen, die frei von Staub, Fett und Schmutz sind. Es wird daher empfohlen, die **Oberflächen** vor der Installation des Bandes **mit einem Tuch zu reinigen**.
2. **Messen Sie die Abschnittslänge** vor der Anwendung, **ohne die Schutzfolie** zu entfernen, um Materialverschwendung zu vermeiden und eine effektive und präzise Installation zu erzielen.
3. **Schneiden Sie** den für die Installation erforderlichen Abschnitt mit einer Schere **aus** (keine obligatorische Verwendung eines Schneidwerkzeugs). **Entfernen Sie** vorsichtig **die Papierfolie**. **Überspannen Sie** das Klebeband während der Installation **nicht**.
4. **Üben Sie** einige Sekunden lang **Druck** auf das Klebeband aus, bis es gut auf dem Untergrund haftet. **Vermeiden Sie Falten** entlang des Klebebands, die die Wirksamkeit der Haftung beeinträchtigen könnten.

