



TROCELLEN GASKET AL/CL1 3mm HR



GUARNIZIONE IN POLIETILENE ESPANSO AUTOESTINGUENTE

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 chiaro.

- **Formato:** altezza 40 mm, lunghezza 10 m, spessore 3 mm.

- **Comportamento al fuoco:** Elevato comportamento ignifugo e autoestinguente per la prevenzione di incendi con classificazione Classe 1 secondo la normativa italiana.



APPLICAZIONI

Per via della sua tenuta stagna a liquidi, aria e gas, può essere applicato con successo in **campo idro-termo sanitario come anticondensa**. L'**elevato comportamento ignifugo e autoestinguente** permette di poterlo utilizzare anche per **isolamento di tubazioni in ambito domestico/residenziale/commerciale**.

La **pellicola antigraffio** sulla superficie esterna conferisce **resistenza a urti/graffi/sollecitazioni meccaniche superficiali** che pregiudicherebbero l'efficacia del prodotto. 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 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.



EN

TROCELLEN GASKET AL/CL1 3mm HR

EXPANDED SELF-EXTINGUISHING POLYETHYLENE GASKET



PRODUCT DESCRIPTION

- **Material:** Expanded and cross-linked closed cells polyethylene band, self-adhesive with high resistance and high grip on all surfaces. Light grey color.

- **Size:** Width 40 mm, length 10 m, thickness 3 mm.

- **Fire behavior:** High flame-retardant and self-extinguishing behavior for fire prevention with Class 1 classification according to Italian Law.



APPLICATIONS

Due to its tightness to liquids, air and gases, it can be successfully applied in the **hydro-thermo-sanitary field as anti-condensation product**. **High flame-retardant and self-extinguishing behavior** allows it to be used also for **pipe insulation in domestic/residential/commercial environment**.

Anti-scratch film on external surface gives **resistance to impacts/scratches/surface mechanical stresses** that would affect effectiveness of the product. **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, band is ideal for Do-It-Yourself application. 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. **Measure section length** before application **without removing the liner** in order to avoid waste of material and obtain an effective and precise installation.



3. **Cut out** the section necessary for installation with the use of cutter. Gently **remove the paper liner**. **Do not over-tension** band during installation.



4. **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.



DE

TROCELLEN DICHTUNG AL/CL1 3mm HR

EXPANDIERTE SELBSTLÖSCHENDE POLYETHYLEN-DICHTUNG

PRODUKTBESCHREIBUNG

- **Material:** Expandiertes und vernetztes geschlossenzelliges Polyethylenband, selbstklebend mit hoher Beständigkeit und hoher Haftung auf allen Oberflächen.
Hellgraue Farbe.

- **Größe:** Breite 40 mm, Länge 10 m, Dicke 3 mm.

- **Brandverhalten:** Hohes flammhemmendes und selbstlöschendes Verhalten zum Brandschutz mit Klassifizierung der Klasse 1 nach italienischem Recht.



ANWENDUNGEN

Aufgrund seiner Dichtheit gegenüber Flüssigkeiten, Luft und Gasen kann es erfolgreich im **hydro-thermo-hygienischen Bereich als Antikondensationsprodukt** eingesetzt werden. Aufgrund seines **hohen Flammschutz- und Selbstlöschverhaltens** kann es auch zur **Rohrisolierung in häuslichen, Wohn- und Geschäftsumgebungen** eingesetzt werden.

Ein **Anti-Kratz-Film** auf der Außenfläche bietet **Beständigkeit gegen Stöße/Kratzer/mechanische Oberflächenbelastungen**, die die Wirksamkeit des Produkts beeinträchtigen würden. **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 einem Schneidwerkzeug **aus**.
Entfernen Sie vorsichtig die **Papierfolie**.
Überspannen Sie das Band 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.



FR

TROCELLEN GASKET AL/CL1 3mm HR

BANDE À JOINT EN POLYÉTHYLÈNE EXPANSÉ AUTO-EXTINGUIBLE



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 gris clair.

- **Dimensions** : Largeur 40 mm, longueur 10 m, épaisseur 3 mm.

- **Comportement au feu** : Hautement ignifuge et auto-extinguible pour la prévention des incendies, son classement au feu est de Classe 1 selon la loi italienne.



APPLICATIONS

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**. Son **comportement hautement ignifuge et auto-extinguible** lui permet d'être utilisée également pour **l'isolation des tuyaux dans les environnements domestiques/résidentiels/commerciaux**.

Le **film anti-rayures** sur la surface externe offre une **résistance aux chocs / rayures / contraintes mécaniques de surface** qui affecteraient l'efficacité du produit. 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, la bande est idéale 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 d'un cutter, **découper** la longueur nécessaire à l'installation.
Retirer délicatement le film protecteur en papier.
Ne pas trop tendre la bande lors de la pose.



4. Pendant quelques secondes, **exercer une pression** sur toute la longueur de la bande adhésive posée jusqu'à ce qu'elle adhère bien au support.
Éviter les plis le long de la bande, ils pourront compromettre l'efficacité de l'adhésion.