



Adesivi By StickersLab
SICUREZZA[®]
Vuoi essere più sicuro? **Fatti vedere!**

CATALOGO

**ISOLAMENTO
TERMICO E ACUSTICO**

*THERMAL AND ACOUSTIC
INSULATION CATALOG*

StickersLab S.r.l.
Via Tazio Nuvolari 18/b
Parma (PR) 43122 - Italia
C.F./P.IVA: IT02818460343
email: info@stickerslab.com
www.stickerslab.com

L'AZIENDA

ABOUT THE COMPANY

StickersLab viene fondata nel 2011 da Marco Ghirardi, imprenditore di Parma che, insieme ad un team di persone giovani e determinate, riesce a realizzare il proprio sogno: soddisfare i bisogni delle persone legati al mondo della sicurezza ricercando e progettando prodotti innovativi e di qualità. Fin dalla sua nascita, l'azienda si dedica costantemente alla selezione accurata degli articoli al fine di individuare le migliori soluzioni esistenti.

***StickersLab** was founded in 2011 by Marco Ghirardi, an entrepreneur from Parma who, together with a team of young and determined people, realized his dream: to satisfy people's security needs through the research and design of innovative and quality products. Since its foundation, the company has been constantly committed to the accurate selection of items in order to identify the best existing solutions.*



LA MISSIONE DELL'AZIENDA

COMPANY MISSION



Oggi **StickersLab** ricerca prodotti e materiali in tutto il mondo per poi trasformarli nelle misure, nei formati e nelle varianti di utilizzo, in modo da poter rispondere a tutte le esigenze dei clienti, prevedendone i bisogni. Arricchiamo quotidianamente il nostro catalogo prodotti grazie alla curiosità e al lavoro di un team affiatato e appassionato del proprio lavoro, oltre che grazie ai feedback dei clienti che contribuiscono alla creazione di una gamma in continua evoluzione.

*Today **StickersLab** researches products and materials all over the world and then adapts them in sizes, formats and possible configurations, so that it can meet all customer demands, anticipating their needs. We enrich our product catalog on a daily basis thanks to the curiosity and work of a team that is passionate about its work, as well as thanks to customer feedback that contributes to the creation of an ever-evolving range of products.*

I NOSTRI PRODOTTI

Our Products

Pannelli spugna fonoassorbente 6

Sound-absorbing sponges

Protezione termica motocicli 9

Thermal protection for Motorcycle

Isolante insonorizzante auto 13

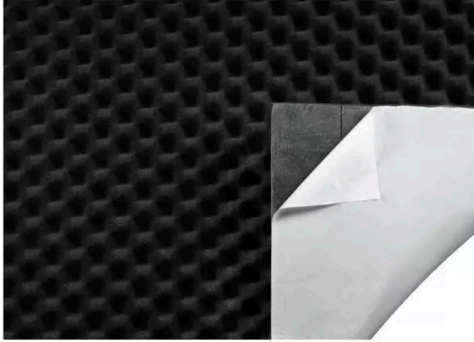
Car soundproofing insulator

Pannelli in poliuretano e fibra poliestere 18

Polyurethane and polyester fiber panels

Pannelli Spugna Fonoassorbente

Sound-absorbing Sponges



100x50x2 cm **Ref. 852157**
100x50x3 cm **Ref. 852155**
100x50x4 cm **Ref. 852156**

"Pannello Spugna fonoassorbente insonorizzante adesivo bugnato"

Pannello fonoassorbente grigio antracite in poliuretano bugnato, **dimensioni 50x100 cm** (tolleranza di errore nel taglio del +/- 2%), disponibile con **spessore di 20, 30 o 40 mm**. Prodotto omologato (scheda tecnica disponibile sul nostro sito), Made in Italy. Questo pannello è un modello classico utilizzato per una correzione di base delle medio-alte frequenze, nella quali non si richiedono alte prestazioni. (Classe 2- UL 94-HF1 ritardata combustione - Densità 25 kg/m³). Possibilità di sconti quantità.

"Soundproofing sponge panel adhesive studded pyramid"

Anthracite gray soundproofing panel made of polyurethane, **size 500x1000 mm** (error tolerance from cutting +/- 2%), available **20, 30 or 40 mm thick**. Approved product (technical sheet available on our website), Made in Italy. This panel is a classic model used for basic correction of medium-high frequencies, in which high performance is not required. (Class 2- UL 94-HF1 delayed combustion - Density 25 kg/m³). Quantity discounts available.



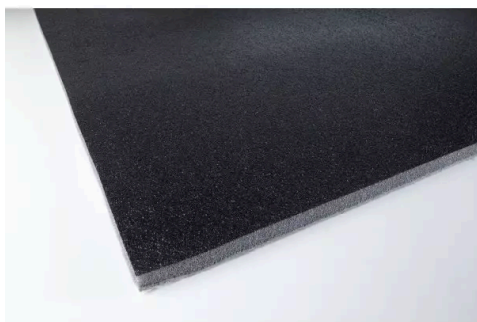
50x50 cm **Ref. 100024331**
50x100 cm **Ref. 100024332**

"Pannello acustico fonoassorbente insonorizzante piramidale ignifugo"

In poliuretano espanso a cellule aperte a base poliestere, acquistabile in **due dimensioni: 50x100 cm oppure 50x50 cm**, entrambi di **spessore 5 cm**. Prodotto omologato con scheda tecnica, Made in Italy. Questo pannello è stato progettato in uno stile piramidale che massimizza la dispersione e l'assorbimento, rendendolo più efficace per le frequenze medio-alte. (Classe 2- UL 94-HF1 ritardata combustione - Densità 24/26 kg/m³). Possibilità di sconti quantità.

"Acoustic panel sound-absorbing pyramidal fireproof"

Made of polyester-based open-cell polyurethane foam, available in **two sizes: 50x100 cm or 50x50 cm**, both **5 cm thick**. Approved product with technical sheet, Made in Italy. This panel is designed in a pyramidal style that maximizes dispersion and absorption, making it more effective for medium-high frequencies. Suitable for any application and placement. (Class 2- UL 94-HF1 delayed combustion - Density 25 kg/m³). Quantity discounts available.



100x50x1 cm **Ref. 852171**
100x50x2 cm **Ref. 852172**
100x50x3 cm **Ref. 852173**

"Pannello fonoassorbente adesivo pellificato"

Colore antracite con film idrorepellenti, anti polvere. In poliuretano adesivo, **dimensioni 100x50 cm** disponibile con **spessore di 1, 2 o 3 cm**. Prodotto omologato con scheda tecnica, Made in Italy. Questo pannello è consigliato nei casi che richiedono un alto assorbimento del suono in locali umidi o polverosi. La pellicola mantiene il materiale fonoassorbente ma allo stesso tempo è idrorepellente. La protezione del pannello fonoassorbente con la pellicola resistente apre un vasta gamma di utilizzazione. (Classe 2- UL 94-HF1 ritardata combustione - Densità 30 kg/m³).

Possibilità di sconti quantità.

"Soundproofing adhesive pellified panel"

*Anthracite color panels with water-repellent, dustproof film. Made of adhesive polyurethane, **size 100x50 cm** available **1, 2 or 3 cm thick**. Approved product with technical sheet, Made in Italy. This panel is recommended in cases that require high sound absorption in humid or dusty rooms. The film retains the sound absorbing material but allows water repellency. The protection of the soundproof panel with the resistant film opens up to a wide range of uses. (Class 2- UL 94-HF1 delayed burning - Density 25 kg/m³).*

Quantity discounts available.



Ref. 852191

"Pannelli fonoassorbenti triangolari insonorizzanti"

Dimensioni **30x30x2,5 cm**, in confezione da **12 pezzi**. Prodotto in poliuretano ad alta densità e con materiali ignifughi ed ecologici. Presenta superficie a Cuneo di 12 scanalature che assicura un assorbimento acustico migliore rispetto ad altre forme di superfici. Prodotto omologato con scheda tecnica, Made in Italy.

Facile da Installare, ogni set è dotato di 72 adesivi in spugna 3M ad alta resistenza. Adatto per sale da concerto, studi di registrazione, home theater, ecc. (Classe 2- UL 94-HF1 ritardata combustione, Densità 25 kg/m³)

Possibilità di sconti quantità.

"Triangular soundproofing acoustic panels"

***Size 30 x 30 x 2.5 cm**, in a **pack of 12**. Made of high-density polyurethane and with fireproof and environmentally sustainable materials. It has 12-groove wedge surface that provides better sound absorption than other forms of surfaces.*

Approved product with technical sheet, Made in Italy. Easy to Install, each set comes with 72 high-strength 3M sponge adhesives. Suitable for concert halls, recording studios, home theaters, etc. (Class 2- UL 94-HF1 delayed burning - Density 25 kg/m³).

Quantity discounts available.



Ref. 10008117

"Rullo a pressione per applicazione di pannelli fonoassorbenti a ingranaggi"

Rullo in gomma nera con ingranaggi per l'applicazione professionale di pannelli fonoassorbenti e termoprotettivi da auto, moto. Materiale: legno, gomma e acciaio inox, **misura 19 cm, misura del rullo 66 mm.**

Prodotto professionale.
Ideale per uso in casa, officina di riparazione, ecc
Possibilità di sconti quantità.

"Pressure roller for applying sound-absorbing panels with gears"

*Black rubber roller with gears for professional application of soundproofing and heat protection panels for cars, motorcycles.
Material: wood, rubber and stainless steel, **size 19 cm, roller size 66 mm.**
Professional product.
Ideal for use in home, repair workshop, etc.
Quantity discounts available.*



Ref. 851035

"Rullo per applicazione di pannelli fonoassorbenti per isolamento auto"

Rullo in gomma per l'applicazione professionale di pannelli fonoassorbenti e termoprotettivi da auto, moto. Materiale: legno, gomma e acciaio inox, **misura 17,5 cm, misura del rullo 50 mm.**

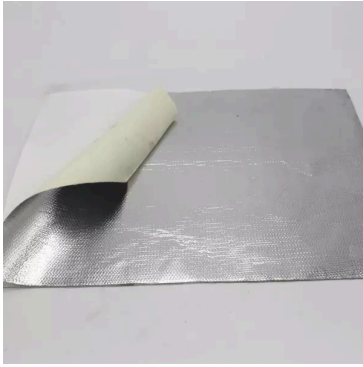
Prodotto professionale.
Ideale per uso in casa, officina di riparazione, ecc
Possibilità di sconti quantità.

"Roller for applying sound absorbing panels for car insulation"

*Rubber roller for professional application of soundproofing and heat insulation panels for cars, motorcycles.
Material: wood, rubber and stainless steel, **size 17.5 cm, roller size 50 mm.**
Professional product.
Ideal for use in home, repair workshop, etc.
Quantity discounts available.*

Protezione Termica Motocicli

Thermal Protection for Motorcycle



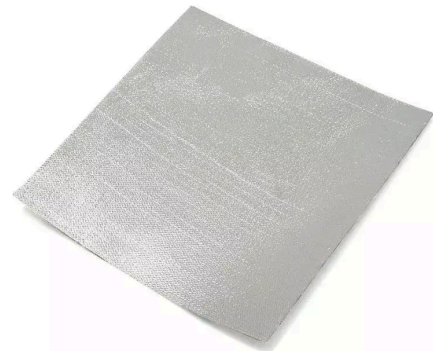
30x100 cm **Ref. 852484**
100x100 cm **Ref. 852485**

"Pannello adesivo termico in fibra di vetro e alluminio per lo scarico 500gr/mq"

Extra sottile (**0,15 mm**), acquistabile in **misura 30x100 cm oppure 100x100 cm**. Sono composti da alluminio termo riflettente e tessuto termo isolante in fibra di vetro. La temperatura di esercizio continua è di **204 °C** (400 °F) e il tessuto a base di fibra di vetro resiste fino a **538 °C** (1000 °F). Prodotto professionale, Made in Italy (scheda tecnica disponibile su richiesta). Adatto a parti esposte a forte calore che non hanno tessuto isolante. Le applicazioni sono garantite dall'utilizzo di un adesivo resistente al calore. Possibilità di sconti quantità.

"Thermal adhesive panel in fiberglass and aluminum for the drain 500gr / m2"

Extra thin (**0.15 mm**), purchasable in **size 30x100 cm or 100x100 cm**. They are composed of thermo-reflective aluminum and fiberglass thermal insulation material. The continuous operating temperature is **204 °C** (400 °F), and the fiberglass fabric will remain intact up to **538 °C** (1000 °F). Professional product, Made in Italy (technical sheet available upon request). Suitable for parts exposed to high heat that do not have insulating fabric. Applications are guaranteed by the use of a special heat-resistant adhesive. Quantity discounts available.



25x25 cm **Ref. 852488**
30x100 cm **Ref. 852489**

"Pannello adesivo termico in tessuto e alluminio riflettente paracalore 2000gr/mq"

Extra spesso (**3 mm**), acquistabile in **misura 25x25 cm oppure 30x100 cm**. Sono composti da alluminio termo riflettente, e tessuto termo isolante. La temperatura di esercizio continua è di **204 °C** (400 °F) e il tessuto a base di fibra di vetro resiste fino a **538 °C** (1000 °F). Prodotto professionale, Made in Italy (scheda tecnica disponibile su richiesta). Adatto a parti esposte a forte calore che non hanno tessuto isolante. Le applicazioni sono garantite dall'utilizzo di uno speciale adesivo resistente al calore. Possibilità di sconti quantità.

"Thermal adhesive panel in fabric and reflective aluminum 2000gr / m2"

Extra thick (**3 mm**), purchasable in **size 25x25 cm or 30x100 cm**. They are composed of heat-reflective aluminum, and heat-insulating material. The continuous operating temperature is **204°C** (400°F), and the fiberglass-based fabric withstands up to **538°C** (1000°F). Professional product, Made in Italy (technical sheet available upon request). Suitable for parts exposed to high heat that do not have insulating fabric. Applications are guaranteed by the use of a special heat-resistant adhesive. Quantity discounts available.



35x35 cm **Ref. 852485/1100**
35x100 cm **Ref. 852486**
100x100 cm **Ref. 852487**

"Pannello adesivo termico in tessuto e alluminio riflettente paracalore 1100gr/mq"
Spessore di 1,2 mm con 0,15 mm spessore del foglio di alluminio. I fogli di tessuto

adesivo paracalore sono una combinazione di alluminio termo riflettente e tessuto termo isolante in fibra di vetro. Non è infiammabile. Temperatura massima di esercizio **540 °C**. Prodotto professionale (scheda tecnica disponibile su richiesta). Adatto a parti esposte a forte calore che non hanno tessuto isolante. Le applicazioni sono garantite dall'utilizzo di uno speciale adesivo resistente al calore.

Possibilità di sconti quantità.

"Thermal adhesive panel in fabric and reflective aluminum 1100gr / m2"

*Is 1.2 mm thick with 0.15 mm aluminum foil thickness. Adhesive fabric heat shield sheets are a combination of heat reflective aluminum, and heat insulating fiberglass material. It is non-flammable. Maximum operating temperature **540 °C**. Professional product (technical sheet available upon request). Suitable for parts exposed to high heat that do not have insulating fabric. Applications are guaranteed by the use of a special heat-resistant adhesive. Quantity discounts available.*



Ref. 852459

"Pannello in feltro agugliato in fibra di vetro per alte temperature"

Misura 100x50 cm x 10 mm di spessore e densità 130 Kg/m³. Il feltro in vetro agugliato è indicato per isolamento termico, imbottitura marmitte e tubi, silenziatori di moto, moto da cross ecc in quanto resiste fino a **650°C**.

Conforme alle norme **DIN1259**. Made in Italy (scheda tecnica disponibile su richiesta). Sono soffici, voluminosi, elastici, facili da tagliare e maneggiare, sono particolarmente resistenti a batteri e muffe, ed al decadimento naturale. Questo prodotto protegge dalle alte temperature e può evitare il propagarsi di incendi.

Possibilità di sconti quantità.

"High temperature glass fiber needle-punched felt panel 10 mm thick"

Size 100x50 cm x 10 mm thick and density 130 Kg/m³. Glass needle felt is suitable for thermal insulation, muffler and pipe padding, silencers of motorcycles, motocross etc. as it resists up to **650°C**. Conforms to **DIN1259** standards. Made in Italy (technical sheet available upon request). They are soft, bulky, elastic, easy to cut and handle, are particularly resistant to bacteria, mold, and natural decay.

This product protects against high temperatures and can prevent the spread of fire.

Quantity discounts available.



Nero/Black **Ref.** 851429
 Blu/Blue **Ref.** 851428
 Giallo/Yellow **Ref.** 851430
 Rosso/Red **Ref.** 851431

"Nastro termico in fibra di vetro per protezione calore"

Il nastro **misura 5x150 cm** con **spessore di circa 2 mm**. Questo nastro termico incombustibile per auto e moto è un modello universale per qualsiasi tipo di veicolo dotato di combustione interna e con un collettore di scarico. Resiste ad una temperatura di **900/1200°C**. Disponibile in **quattro colorazioni**: nero, blu, giallo o rosso. Prodotto in fibra di vetro, è in grado di creare più potenza e ridurre le temperature del cofano o dello scarico fino al 90% , con look a fibra di carbonio per ottenere un effetto stiloso e unico. Possibilità di sconti quantità.

"Fiberglass thermal tape for heat protection"

The tape **measures 5x150 cm** with a **thickness of about 2 mm**. This non-combustible heat tape for cars and motorcycles is a universal model for any type of vehicle equipped with internal combustion and an exhaust manifold. It withstands a temperature of **900/1200°C**. Available in **four colors**: black, blue, yellow or red. Made of fiberglass, it can create more power and reduce hood or exhaust temperatures by up to 90 percent , with carbon fiber look for a stylish and unique effect. Quantity discounts available.



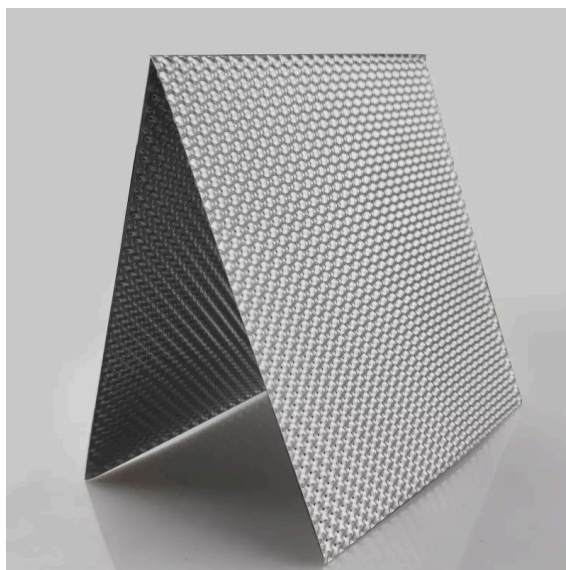
Nero/Black **Ref.** 850587
 Grigio/Grey **Ref.** 850588
 Titanio/Titanium **Ref.** 850589

"Nastro termico protezione calore collettore scarico marmitta auto/moto universale"

Il nastro **misura 25 mm x 5 m** con **spessore di circa 1.5 mm**. Questo nastro termico incombustibile per auto e moto è un modello universale per qualsiasi tipo di veicolo dotato di combustione interna e con un collettore di scarico. Resiste ad una temperatura di **2000°F**. Disponibile in **tre colorazioni**: grigio, titanio o nero. Nel kit sono comprese anche 4 fascette in acciaio inox per chiudere il nastro della misura di 4.6 mm x 300 mm. Usato per lo scarico esterno permette di proteggervi dal calore e di ottenere un effetto stiloso e unico. Possibilità di sconti quantità.

"Black Flannel 5m Car Auto Wiring Harness Anti Rattle Self Adhesive Felt Tape"

The tape **measures 25 mm x 5m** with a **thickness of about 1.5 mm**. This non-combustible heat tape for cars and motorcycles is a universal model for any type of vehicle equipped with internal combustion and an exhaust manifold. It withstands a temperature of **2000°F**. Available in **three colors**: gray, titanium or black. Also included in the kit are 4 stainless steel zip ties measuring 4.6 mm x 300 mm. Used for external exhaust allows you to protect yourself from heat and achieve a stylish and unique effect. Quantity discounts available.



50x30 cm **Ref. 900412**
50x122 cm **Ref. 900413**

"Pannello termico in alluminio goffrato parafiamma"

Il foglio di alluminio goffrato da **50x30 cm** oppure **50x122 cm**, può essere facilmente manipolato o tagliato per adattarsi a qualsiasi progetto, grande o piccolo. Questo pannello evita che il calore del vano motore entri nell'abitacolo del veicolo e protegge la carrozzeria nelle vicinanze di fonti di calore, scarichi, catalizzatori. Resiste alle temperature continue fino a **1100°F**.

Si flette facilmente e può essere tagliato in forma per l'installazione personalizzata. Perfetto per l'uso su firewall, tunnel di trasmissione, pianale o serbatoio del carburante, scarichi e auto da corsa. Possibilità di sconti quantità.

"Thermal panel in flame resistant embossed aluminium"

*Purchasable in measures **50x30 cm** or **50x122 cm**, it can be easily manipulated or cut to fit any project, large or small. This panel prevents heat from the engine compartment to enter the vehicle interior and protects the body near heat sources, exhausts, catalytic converters. It withstands continuous temperatures up to **1100°F**.*

Easily flexes and can be cut to shape for custom installation.

Perfect for use on firewalls, transmission tunnel, floor or fuel tank, exhausts and race cars.

Quantity discounts available.

Isolante Insonorizzante Auto

Car Soundproofing Insulator



Ref. 852490

"4 Fogli Pannelli 3 in 1 antivibrante insonorizzante auto"

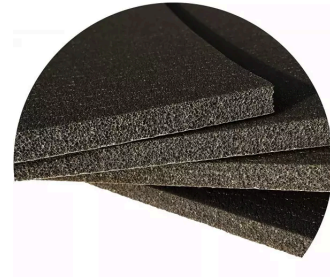
Misura **80x50 cm e 7 mm di spessore**, il più completo in commercio, è un **3 in 1** ovvero ha uno strato di alluminio, uno strato di butile e una gomma insonorizzante. È resistente agli urti, al calore e flessibile, attacca bene su qualsiasi superficie anche su quelle più irregolari. Certificato **ISO9001**. Progettato per lo smorzamento di parti in plastica e metallo e per ridurre le vibrazioni strutturali indesiderate, rumori e suoni da dentro o fuori della vostra auto. Istruzioni per l'applicazioni presenti sul nostro sito nella sezione "Descrizione".

Possibilità di sconti quantità.

"4 Sheets Panels 3 in 1 Antivibration Soundproofing for car"

Measures **80x50 cm and 7 mm thick**, the most complete on the market, it is a 3-in-1 because it has a aluminum layer, a butyl layer and a soundproofing rubber. It is impact and heat resistant, flexible, sticking well to any surface even the most uneven ones. **ISO9001 certified**. Manufactured from the highest quality butyl foam, designed for damping plastic and metal parts and reducing unwanted structural vibrations, noises and sounds from inside or outside your car.

Quantity discounts available.



9 Fogli/Foils **Ref. 852174**
19 Fogli/Foils **Ref. 852175**

"Isolante acustico e termico per auto in polietilene adesivo"

Acquistabili in confezione da **9 o 19 fogli**, di dimensioni **25x40 cm e spessore di 10 mm**, colore antracite. Area di copertura totale: 0.9 mq/1.9 mq. Questo prodotto ha delle proprietà di isolamento termico eccezionali. e' la soluzione più adatta per rendere l'auto più silenziosa, fredda d'estate e calda d'inverno. Si taglia e si fissa facilmente ed è adesivo, non assorbe l'acqua ed è resistente a olio e benzina. Prodotto professionale, Made in Italy (scheda tecnica disponibile su richiesta). Istruzioni per l'applicazioni presenti sul nostro sito nella sezione "Descrizione". Possibilità di sconti quantità.

"Acoustic and thermal insulation for cars in adhesive polyethylene"

Purchasable in packs of **9 or 19 foils**, size **25x40 cm and 10 mm thick**, anthracite color. Total coverage area: 0.9 sqm/1.9 sqm. This product has outstanding thermal insulation properties. it is the most suitable solution to make the car quieter, cooler in summer and warmer in winter. Is easy cut and to attache and is adhesive, does not absorb water and is resistant to oil and gasoline. Professional product, Made in Italy (technical sheet available upon request). Quantity discounts available.



Ref. 850982

"Pannello adesivo antirombo antivibrante fonoassorbente per isolamento auto"

Acquistabile in fogli adesivi singoli con **misure 100x60 cm e spessore di 6 mm.**

Elimina rumori e vibrazioni nei lamierati delle automobili, assorbe le risonanze degli apparecchi Hi-Fi, aumenta la silenziosità all'interno dell'abitacolo eliminando il rumore dei pneumatici, della strada, del motore ecc. Applicabile su pianale, vani baule, lamiera, paraurti, portiere, ecc. Realizzato con uno strato di alluminio e gomma all'interno è ideale per attutire il suono. Resiste molto bene alle alte temperature.

Acquistando più pannelli, riceverete un unico rotolo della metratura totale ordinata.

Possibilità di sconti quantità.

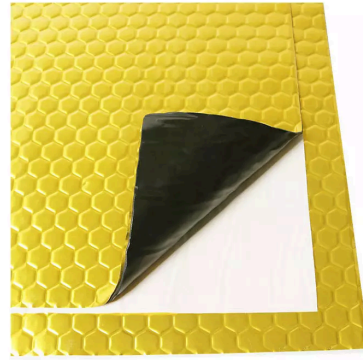
"Antivibration and sound-absorbing adhesive for car insulation"

Purchasable in single adhesive foils measuring 100x60 cm and 6 mm thick.

Eliminates noise and vibration in car, absorbs resonances from Hi-Fi equipment, increases quietness inside the passenger compartment by eliminating noise from tires, road, engine, etc. Applicable on floor, trunk compartments, sheet metal, bumpers, doors, etc.. Made with a layer of aluminum and foam inside, it is ideal for sound deadening. It withstands very well the high temperatures.

By purchasing multiple panels, you will receive a single roll of the total square footage ordered.

Quantity discounts available.



Oro/Gold Ref. 852159202
Blu/Blue Ref. 852159100

"Isolante insonorizzante per auto in gomma butilica smorzante vibrazioni"

Acquistabile in fogli singoli con **misure 46x150 cm e spessore 2 mm**, disponibile in **due colori**: blu o oro.

Lo spessore è di 1,5 volte più spesso, ciò consente di ottenere isolamento di 1,5 volte più efficace. L'isolante autoadesivo per automobili è costituito da butile e il **peso totale è di 3,7 kg / 1 mq.**

Questo prodotto elimina le vibrazioni, riduce il rumore generale e perturbazioni sonori del veicolo per un maggiore comfort.

Migliora anche la qualità del suono del vostro impianto stereo.

Possibilità di sconti quantità.

"Vibration-damping butyl rubber insulator for cars"

Purchasable in single foils measuring 46x150 cm and 2 mm thick, with 0.1 mm adhesive layer, available in two colors: blue or gold. The thickness is 1.5 times thicker, this allows for 1.5 times more effective insulation.

*Self-adhesive insulation for automobiles is made of butyl, and the **total weight is 3.7kg***

***/ 1 sqm.** This product eliminates vibration, reduces general noise and vehicle sound disturbances for greater comfort. It also improves the sound quality of your stereo system. However, using it alone will not be a 100% solution for your vehicle, although it makes a big difference.*

Quantity discounts available.



Ref. 852176

"Pannello Insonorizzante adesivo in gomma da 2 mm antivibrazioni"

Dimensioni 500x1000 mm e spessore 2 mm.

materiale adesivo, colore grigio, Made in Italy.

A base di **gomma EPDM** con **densità**

3 Kg/m³. Materiale ecologico e privo di

piombo. Il prodotto garantisce un abbattimento acustico medio di **30-35 dB**.

Indicato per incrementare l'isolamento acustico di pareti e solai in strutture leggere in cartongesso o legno. Le sue caratteristiche lo rendono anche particolarmente indicato come antirombo per coperture in lamiera ed in generale per lo smorzamento delle vibrazioni di parti meccaniche. Prodotto flessibile può essere facilmente applicato anche su superfici non planari. Il materiale è facilmente sagomabile con forbici o taglierini. Possibilità di sconti quantità.

"2 mm anti-vibration lead rubber adhesive soundproofing panel"

Size 500x1000 mm and 2 mm thick, adhesive material, gray color, Made in Italy. Based on **EPDM rubber** with a **density of 3kg/m³**.

Environmentally friendly and lead-free material. The product guarantees an average sound reduction of **30-35 dB**. Suitable for increasing sound insulation of walls and floors in lightweight plasterboard or wooden structures. Its characteristics also make it particularly suitable as a soundproofing for sheet metal roofing and in general for damping vibrations of mechanical parts. Flexible product can be easily applied even on nonplanar surfaces. The material is easily shaped with scissors or cutters.

Quantity discounts available.



Ref. 852170

"Pannello in feltro in fibra di vetro trapuntato e alluminio isolante alte temperature"

Pannelli con **misure 50x100 cm e 7 mm di spessore, peso 1600 g/mq, densità 250**

Kg/m³. Ininfiammabile, stabilità termica **500 °C**, temperatura di fusione **835 °C**.

Materiale **NON** adesivo.

Prodotto professionale, Made in Italy (scheda tecnica e di sicurezza disponibili su richiesta). Adatto a parti esposte a forte calore che non hanno tessuto isolante. Può evitare il propagarsi di incendi e garantisce ottimi isolamenti acustici. I fogli sono facilmente sagomabili e le applicazioni sono garantite dall'utilizzo di uno speciale adesivo resistente al calore.

Possibilità di sconti quantità.

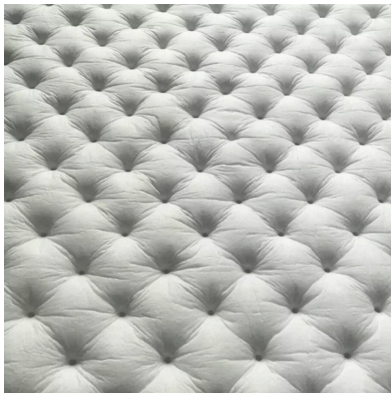
"Felt panel in quilted glass fiber and high temperature insulating aluminum"

Panels measuring 50x100 cm and 7 mm thick, weight 1600 g/sqm, density 250 kg/m³

Non-flammable, thermal stability **500 °C**, melting temperature: **835 °C**. **NON**-adhesive material. Professional product, Made in Italy (technical and safety sheets available upon request). Suitable for parts exposed to high heat that do not have insulating fabric. It can prevent the spread of fire and provides excellent sound insulation.

The sheets are easily shaped and applications are guaranteed by the use of a special heat-resistant adhesive.

Quantity discounts available.



1 pz./pc. **Ref. 852481**
10 pz./pcs. **Ref. 852480**

"Fibra di poliestere cotone fonoassorbente per auto"

Venduto nella **misura di 80x50 cm e 20 mm di spessore**, con adesivo, **densità 400 Kg/m²**, colore bianco. Il feltro in cotone è conforme alle norme **ROHS, ISO9001** e ha un livello **B1 di resistenza al fuoco**, garantisce un ottimo livello di insonorizzazione. Facilissimo da installare con l'adesivo e si può tagliare con un paio di forbici. Idoneo per ridurre il consumo di energia di aria condizionata, risparmiare carburante e rendere la vostra auto più fresca in estate e calda in inverno. E' anche in grado di ridurre il rumore del vento, della strada e del motore. Può essere installato in qualsiasi parte della vettura, porte, tetti, pavimenti, motore, ecc. Il prodotto è particolarmente resistente agli agenti biologici quali batteri, funghi, muffe, ed al decadimento naturale. Possibilità di sconti quantità.

"Polyester fiber cotton sound absorbing for car"

Purchasable in **size of 80x50 cm and 20 mm thick**, with adhesive and **density 400kg/m²**, color white. It complies with **ROHS, ISO9001** and has **B1 level of fire resistance**, it guarantees excellent soundproofing. Very easy to install with adhesive and can be cut with a pair of scissors. Suitable for reducing air conditioning energy consumption, saving fuel and making your car cooler in summer and warmer in winter. It is also able to reduce wind, road and engine noise. It can be installed in any part of the car, doors, roofs, floors, engine, etc. The product is especially resistant to biological agents such as bacteria, mold, and natural decay. Quantity discounts available.



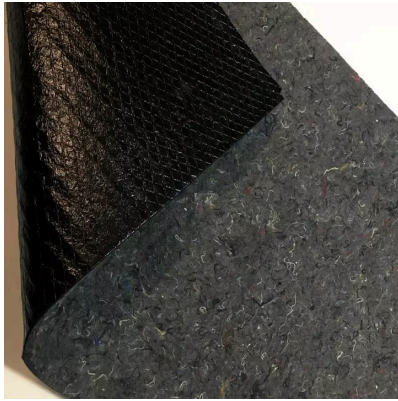
Oro/Gold **Ref. 850980**
Grigio/Grey **Ref. 850981**

"Nastro scudo termico protezione ignifugo in fibra di vetro"

Foglio di alluminio adesivo venduto nella **misura di 5 cm x 5 m**, disponibile in **due colori**: oro e grigio. Può essere utilizzato in celle a combustibile, coperchi del motore, sotto cappe o qualsiasi area che necessiti di protezione dal calore (parti in plastica, tubi flessibili, cavi) Facile da applicare e rimuovere, leggero, flessibile, senza necessità di autorizzazione. Tagliabile su misura. Resiste alla degradazione dovuta ai raggi UV per prestazioni ottimali a lungo termine; è in grado di gestire temperature costanti fino a 426°C, Resistente alla corrosione, buona impermeabilità e viscosità, capacità di forte aderenza. Possibilità di sconti quantità.

"Heat shield tape fire retardant protection fiberglass"

Adhesive aluminum sheet purchasable in the **size 5cm x 5m**, available in **two colors**: gold and gray. Can be used in fuel cells, engine covers, under hoods or any area that needs heat protection (plastic parts, hoses, cables) Easy to apply and remove, lightweight, flexible, no permission required. Can be cut to size. Resists UV degradation for optimal long-term performance; can handle constant temperatures up to **426 °C**, Corrosion resistant, good waterproofing and viscosity, strong adhesion capabilities. Quantity discounts available.



Ref. 900028

"Feltro catramato in lastra per pianali e fondi auto 100cm x 50cm"

Acquistabile con **misure 100x50x1 cm.**

Foglio composto da un insieme di fibre tessili trattate con resine, accoppiato ad uno strato di materiale bituminoso.

Film superiore in polietilene impermeabilizzante.

Consigliato per fondi vetture, paratie bauli, pianali vetture e per impieghi vari.

Materiale professionale ideale per auto d'epoca. Insonorizzante.

Modellabile, si taglia con le forbici

Possibilità di sconti quantità.

"Sheet tarred felt for flatbeds and car bottoms 100cm x 50cm"

Purchasable in **size 100x50x1 cm.**

Foil composed of a set of resin-treated textile fibers, laminated to a layer of bituminous material.

Waterproofing polyethylene top film.

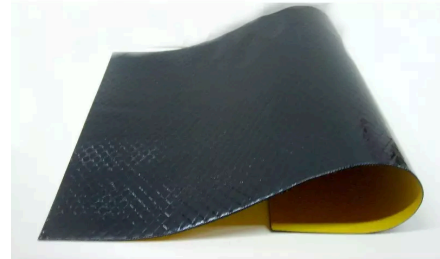
Recommended for car bottoms, trunk bulkheads, car floors and various uses.

Professional material ideal for classic cars.

Soundproofing.

Moldable, can be cut with scissors.

Quantity discounts available.



Ref. 900431

"Pannello adesivo catramato bituminoso fonoassorbente 40x50cm"

Foglio catramato con **misure 40x50 cm** e **spessore 2 mm**, adesivo molto smorzante e pesante (**570 gr** 1 foglio).

Elimina rumori e vibrazioni nei lamierati delle automobili, assorbe drasticamente le risonanze degli apparecchi Hi-Fi, aumenta la silenziosità all'interno dell'abitacolo eliminando il fastidioso rumore dei pneumatici. Lo strato anti vibrazione è composto di butile e diversi additivi. Può essere applicato su pianale, vani baule, lamiera, paraurti, portiere, apparecchi di condizionamento, lavastoviglie, ecc.

Resistente alla formazione di funghi e muffa dopo 100h a 38°C, 95% HR (**CAT MI 1018**)

Possibilità di sconti quantità.

"Sound-absorbing bituminous tarred adhesive panel 40x50cm"

Tar foil in **size 40x50 cm** and **2 mm thick**, very damping and heavy adhesive (**570 gr** 1 foil).

Eliminates noise and vibration in car sheet metal, drastically absorbs resonances from Hi-Fi equipment, increases quietness inside the passenger compartment by eliminating annoying tire noise.

The anti-vibration layer is composed of butyl and various additives. It can be applied to floors, trunk compartments, sheet metal, bumpers, doors, carpet bottoms, speakers, air conditioning equipment, dishwashers, metal furniture, etc.

Resistant to fungal and mold growth after 100h at 38°C, 95% HR (**CAT MI 1018**)

Quantity discounts available.

Pannelli in Poliuretano e Fibra Poliestere

Polyurethane and polyester fiber panels



Ref. 852182

"Pannello in fibra di poliestere adesivo fonoisolante fonoassorbente nero"

Pannello ecologico di fibre di poliestere PET riciclate, colore nero, adesivo, **Misura pannello 50x100 cm, spessore 30 mm, densità 50 kg/m³**. Materiale ecologico e non tossico, con elevata efficienza nell'assorbimento sonoro, classificazione di **reazione al fuoco Classe Bs2d0** e **certificato OEKO-TEX® Standard 100**. Prodotto omologato con scheda tecnica, Made in Italy. **Altre dimensioni disponibili su richiesta**, anche spessore da 20 mm a 50 mm e senza adesivo. Possibilità di sconti quantità.

"Black Soundproofing Adhesive Polyester Fiber Panel"

*Panel of recycled PET polyester fibers, adhesive, black color. Panel **size 50x100 cm, 30 mm thick, density 50 kg/m³**. Recycled and non-toxic material, with high acoustic efficiency in sound absorption, it has **Class Bs2d0 fire reaction** classification and **OEKO-TEX® Standard 100 certification**. Approved product with technical sheet, Made in Italy. **Other sizes available upon request**, also from 20 mm to 50 mm thick and without adhesive. Quantity discounts available.*



Ref. 100026861

"Pannelli termoriflettenti per termosifoni caloriferi 70x100cm con biadesivo"

Misura pannello 70x100 cm, spessore 3 mm. I pannelli termoriflettenti sono accessori per caloriferi ideati per evitare la dispersione del calore attraverso le pareti e ridurre i consumi energetici. Sono universali, adatti per qualsiasi termosifone e pronti per essere subito installati grazie al rotolo di nastro biadesivo in dotazione. La parte interna è realizzata in polietilene a cellule chiuse, ricoperto da uno strato di alluminio goffrato. Prodotto omologato con scheda tecnica, Made in Italy. Possibilità di sconti quantità.

"Heat reflective panels for radiators 70x100cm with double sided tape"

*Panel **size 70x100 cm, 3 mm thick**. Heat-reflective panels are accessories for radiators designed to prevent heat loss through walls and reduce energy consumption. They are universal, suitable for any radiator and ready to be installed immediately thanks to the roll of double-sided adhesive tape provided. The inner part is made of closed-cell polyethylene, covered with a layer of embossed aluminum. Approved product with technical sheet, Made in Italy. Quantity discounts available.*



Ref. 852184

"Pannello in Fibra di Poliestere adesivo Fonoisolante Fonoassorbente con alluminio (anti olio)"

Pannello acustico ecologico di fibre di poliestere PET riciclate, colore nero adesivo, **Misura pannello 50x100 cm, spessore 30 mm, densità 50 kg/m³**. Questo materiale ecologico e non tossico, con elevata efficienza acustica nell'assorbimento sonoro, è anche compatibile con l'uso in locali di pubblici poiché possiede classificazione di **reazione al fuoco Classe Bs2d0 e certificato OEKO-TEX® Standard 100**. L'alluminio garzato 12 micron funge da anti olio. Prodotto omologato con scheda tecnica, Made in Italy. Rappresenta il migliore sostitutivo della ormai obsoleta lana di roccia, nella realizzazione di stratigrafie fonoisolanti.

Altre dimensioni disponibili su richiesta, anche spessore da 20 mm a 50 mm e senza adesivo.

Possibilità di sconti quantità.

"Adhesive Polyester Fiber Soundproofing Panel with aluminum (anti-oil)"

Acoustic panel of recycled PET polyester fibers, adhesive black color, Panel **size 50x100cm, 30 mm thick, density 50 kg/m³**.

This recycled and non-toxic material, with high acoustic efficiency in sound absorption, is also compatible for use in public venues as it has **Class Bs2d0 fire reaction classification and OEKO-TEX® Standard 100 certification**. Approved product with technical sheet, Made in Italy.

It represents the best substitute for the now obsolete rock wool, in the realization of soundproofing stratigraphies.

Other sizes available upon request, also from 20 mm to 50 mm thick and without adhesive.

Quantity discounts available.



Adesivi By StickersLab
SICUREZZA®

Vuoi essere più sicuro? **Fatti vedere!**

Tutti i prodotti nel catalogo di Adesivi Sicurezza sono disponibili al sito dedicato:
www.adesivisicurezza.it

Per qualsiasi informazione o chiarimento, non esitate a contattarci via email a
info@stickerslab.com

Il nostro team di assistenza sarà lieto di aiutarvi.

All products present in the catalog of Adesivi Sicurezza are available at the dedicated website:

www.adesivisicurezza.it

If you have any questions, do not hesitate to contact us by email at:

info@stickerslab.com

Our support team will be pleased to help you.

CATALOGO

ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO

*THERMAL AND ACOUSTIC
INSULATION CATALOG*



StickersLab S.r.l.
Via Tazio Nuvolari 18/b
Parma (PR) 43122 - Italia
C.F./P.IVA: IT02818460343
email: info@stickerslab.com
www.stickerslab.com