

# THE Hoodliner

CUSTOM THERMO/ACOUSTIC™

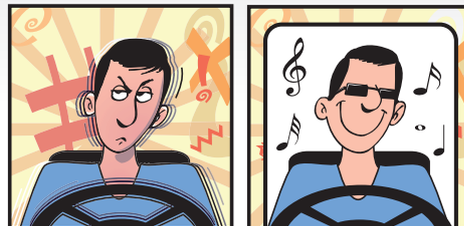


## ISOLANTE SPECIFICO VANO MOTORE

Protegge la vernice del cofano e riduce il rumore del motore Hoodliner è una barriera acustica e termica specifica per il trattamento del vano motore e gavoni.

Composto da 2 cm di isolante in morbida schiuma terminato sulla parte superiore con una barriera riflettente in alluminio rinforzata in fibra di vetro; il tutto resistente a acqua e olio. La parte inferiore dell'Hoodliner presenta uno strato adesivo particolarmente tenace che ne garantisce la facile e perfetta posa sulla superficie di applicazione anche in presenza di nervature.

## INSONORIZZA LA VETTURA!



## USO NEL VANO MOTORE

### PROTEGGE LA VERNICE



GAVONE  
CAMPER

### RIDUCE IL RUMORE MOTORE



COFANO  
AUTO

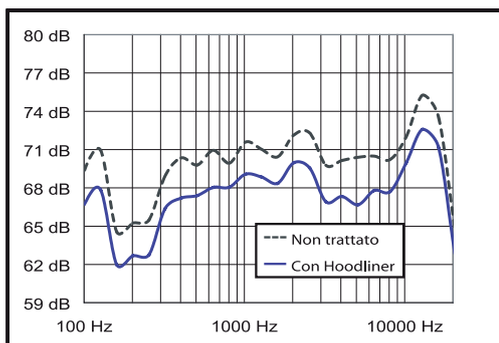
### BLOCCA IL CALORE



VANO MOTORE  
IMBARCAZIONI

### IL MIGLIOR MATERIALE INSONORIZZANTE PER I MOTORI DIESEL RUMOROSI

I Motori diesel non sono solo noti per la maggior potenza rispetto ai fratelli a benzina, ma anche per l'alto grado di rumorosità. Grazie ai vantaggi che offre Hoodliner i suoni della voce, dell'autoradio, e dell'ambiente circostante risulteranno puri senza il rumore di sottofondo prodotto dal motore della vettura.



**DYN11905**

**HOODLINER**

Spessore 19mm x 81cm x 137cm (1.1m<sup>2</sup>)

# ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



Installare i prodotti DYNAMAT è semplice e veloce, pochi passi per un risultato professionale:

- 1) Preparare la superficie di applicazione pulendola accuratamente da sporco e grasso.
- 2) Posizionare il foglio di Xtreme o Superlite individuando l'area di taglio (consigliamo l'utilizzo del cutter **DYN10001**).
- 3) Dopo aver effettuato il taglio rimuovere la pellicola di protezione e applicare Dynamat Xtreme o Superlite tramite il rullo **DYN10007** oppure **DYN10005** seguendo accuratamente la superficie e le sue eventuali nervature.



## STEP 1°

### INSONORIZZAZIONE STANDARD

#### APPLICARE DYNAMAT XTREME O SUPERLITE

*A qualsiasi lamiera interna accessibile (adatto anche per materiali plastici e compositi)*



PORTIERE



PIANALE



BAULIERA



TETTO

## STEP 2°

### INSONORIZZAZIONE AVANZATA

#### APPLICARE DYNALINER

*Sopra la parte superiore del Dynamat Xtreme o Superlite*



PORTIERE



PIANALE



BAULIERA



TETTO

## STEP 3°

### INSONORIZZAZIONE PROFESSIONALE

#### HOODLINER

Applicare l'**Hoodliner** alla parte inferiore del vostro cofano per assorbire il rumore e schermare il calore del motore. Per una finitura opaca è indicato l'uso del **Dynaliner**. Entrambi i prodotti sono resistenti al calore e ai liquidi motore.

#### DYNAPAD

Sostituire **Dynaliner** con **DynaPad** sul pianale e sul fondo del bagagliaio quando è necessario un isolamento particolarmente pesante. Il **Dynaliner** e il **DynaPad** vengono usati principalmente in ambito hi-fi car e per il massimo confort.

