



meccanocar 411 00 14775-2767 Pannelli antivibranti PK

DESCRIZIONE.

Il pannello antivibrante PK Meccanocar è un mastice adesivo ad alta appiccicosità studiato per insonorizzare pannelli, condotti, tubazioni entro le quali vi siano passaggi turbolenti di fluidi (caldi e/o freddi). In virtù di ciò trova utilizzo nel settore auto, autocaravan, elettrodomestici, sanitari, acustico, ecc.

Il pannello PK è trafilato su un supporto di alluminio ed offre buona resistenza nel tempo alle alte e basse temperature.

E' inoltre usato come antivibrante, antiriverberante per un'ampia gamma di frequenze Db.

CARATTERISTICHE CHIMICHE E FISICHE.

Base: polimeri sintetici, plastificanti, cariche minerali

Aspetto: solido

Colore: grigio

Penetrazione @ 20°C: 50÷60

Peso specifico: 1,44 ÷ 1,50 g/cm³

Campo di lavoro: -30 ÷ +100°C

Tack @ 20°C: 5 ÷ 15 mm

Temperatura di applicazione: +15 ÷ +30°C

APPLICAZIONE ED USO.

Applicare i pannelli antivibranti PK manualmente.

Prima dell'applicazione, assicurarsi che le superfici da trattare siano pulite, asciutte ed esenti da grassi od oli.

STOCCAGGIO E DURATA.

I Pannelli Antivibranti PK Meccanocar, stoccati nel loro imballo originario, in luogo asciutto e ben ventilato, a temperature comprese fra +5°C e +35°C hanno una durata di 12 mesi dalla data di fabbricazione.

NOTE.

Le informazioni ed i valori indicati nel presente Foglio Tecnico corrispondono a nostre concrete esperienze e ricerche tecniche, senza tuttavia costituire nostra responsabilità o garanzia, poiché le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

L'utilizzatore ne determina pertanto l'idoneità per le sue applicazioni.