

SYSTEMOWE WKŁADY TERMICZNE



Kompleksowe rozwiązania do wszystkich marek samochodów typu FURGON

Informacja o produkcie:

Nazwa: LAMAR Cool – systemowe wkłady termiczne (izotermy, chłodnie) do wszystkich marek pojazdów typu furgon (Mercedes, VW, Iveco, Renault, Fiat, Citroen, Peugeot, Ford, Nissan, Opel).

Idea powstania: Firma Lamar specjalizuje się od 20 lat w produkcji laminatów poliestrowo-szklanych, które swoją wysoką jakością i funkcjonalnością poprawiają komfort życia użytkownika. Pracujemy nad nowinkami technologicznymi, tworzymy i testujemy prototypy, wprowadzamy innowacyjne rozwiązania. Wyznacznikiem do tworzenia wszelkich nowości są dla nas informacje płynące od Klientów. Stworzyliśmy LAMAR COOL aby wypełnić istniejący na polskim rynku brak profesjonalnie wykonanych wkładów termicznych do furgonów. Coraz bardziej rygorystyczne normy europejskie związane z warunkami przewozu żywności oraz coraz większa świadomość Polaków były świetnym impulsem do podjęcia wyzwania jakim jest stworzenie gotowego systemu izolacyjnego do furgonów.

Kierunki oraz przykłady zastosowań: Furgony izolowane termicznie przeznaczone są do przewozu towarów w warunkach stosunkowo stabilnej temperatury i wilgotności powietrza, wrażliwych na skoki temperatur i wymagających stałej, dokładnie regulowanej temperatury. Wkłady LAMAR COOL chronią przewożony towar przed ekstremalnymi temperaturami w ciągu całego roku. Zastosowanie furgonów izolowanych:

- * w przemyśle spożywczym (nabiał, mięso, ryby, mrożonki, art. cukiernicze, lody, warzywa i owoce)
- * w przemyśle farmaceutycznym
- * w ogrodnictwie (kwiaty, sadzonki, szkółki leśne)

KUPUJĄC ZABUDOWĘ LAMAR COOL KUPUJESZ BEZPIECZEŃSTWO I GWARANCJĘ NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI W KONKURENCYJNEJ CENIE

Zalety produktu:

- * Kompleksowe rozwiązanie do wszystkich typów furgonów
- * Izotermy $>0^{\circ}\text{C}$
- * Chłodnie od 0°C do -18°C
- * Wymagany współczynnik przenikalności cieplnej
- * Ultralekka konstrukcja samonośna typu Sandwich
- * Unikalne połączenie dwukomponentowego systemu pianki poliuretanowej, składnika poliolowego i izocyjanianowego z laminatem poliestrowo-szklanym
- * Doskonałe i szczelne dopasowanie poszczególnych paneli do wyłóczeń oraz struktury ścian, sufitu i podłogi danego furgonu
- * Innowacyjna i zastrzeżona technologia produkcji i łączenia poszczególnych paneli
- * Optymalnie dobrane parametry płyty zapewniające utrzymanie pożądanej temperatury wewnątrz
- * Grubość ścian: 4 -18cm (Sandwich)
- * Wytrzymałość: kompatybilna do użyteczności - odporna na uszkodzenia mechaniczne, związki chemiczne, wodę, wilgotność, wysoką i niską temperaturę, zabrudzenia, zarysowania
- * Struktura powierzchni: gładka, bez zbędnych łączeń, wykonana w postaci jednolitych paneli, łatwa w utrzymaniu czystości, bezpieczna dla użytkownika, antypoślizgowa podłoga/blacha ryflowana
- * Estetyka i precyzja wykonania pozwalająca utrzymać higieniczne warunki przechowywania i transportu
- * Przystosowanie do montażu każdego rodzaju agregatu
- * Produkt wykonany z atestowanych materiałów najwyższej jakości
- * Łatwy i szybki montaż
- * Ekonomiczny produkt dla najbardziej wymagających klientów



Innowacyjność produktu:

Innowacyjność produktu potwierdza fakt, że ściany z laminatu poliestrowo-szklanego są ok. 100 razy gorszym przewodnikiem ciepła niż tradycyjne ściany z blachy metalowej, co oznacza dla użytkownika doskonałe właściwości izolacyjne jak również poczucie estetyki i czystości wnętrza. Poza tym każda ściana to odrębny panel, które powstaje jako całość i ma konkretne wymiary określone według projektu technicznego zabudowywanego furgonu. Adaptacja furgonu na pojazd typu chłodnia lub izoterma nie wiąże się już z wykładaniem wnętrza kolejnymi warstwami izolacyjnymi, lecz polega na montowaniu gotowych paneli idealnie pasujących do danego pojazdu. Całość można porównać do puzzli, które pasują tylko w konkretne miejsce i ściśle do siebie przylegają przyczyniając się do idealnej szczelności.

Z systemem wkładów termicznych LAMAR Cool użytkownik ma gwarancję, że wszystkie towary przewożone będą w wymaganej temperaturze oraz zachowają świeżość i najwyższą jakość.

Dokumenty certyfikujące i świadectwa:

- * Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001:2000
- * Atesty i certyfikaty na materiały
- * Pozytywna opinia PZH – Świadectwa Jakości Zdrowotnej
- * Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej – Prawo Ochronne nr 202922

Kontakt:

Siedziba: Smardzów 30c, 56-400 Oleśnica, tel. + 48 71 396 72 00, fax + 48 71 396 72 03, biuro@lamar.com.pl

Oddział: Dachowa 16a, 96-500 Sochaczew, tel. + 48 46 863 51 87, fax + 48 46 863 52 88, dachowa@lamar.com.pl