

REFLEX-KIT CONTAINER

Coperta termica per l'isolamento di CONTAINER

Reflex-Kit Container è il materiale ideale per **isolare** termicamente le vostre merci.

Composto da **DOPPIO film** termoriflettente per una **massima** efficacia **isolante** sia con flusso di calore in entrata che in uscita dal container.

Reflex-kit è un materiale isolante termoriflettente che fornisce alte prestazioni di isolamento termico per proteggere spedizioni particolarmente sensibili alle oscillazioni di temperatura. **Reflex-kit** aiuta a mantenere la temperatura dei container costante riducendo i danni causati dalle oscillazioni di temperatura. **Reflex-kit** è realizzato con materiali puliti ed atossici. E' composto da due fogli di film alluminizzato termofusi su un foglio di espanso da 4 mm di spessore. Grazie alla sua capacità di riflettere il calore ha un potere isolante in intercapedine paragonabile ai classici pannelli isolanti di diversi cm di spessore. Inoltre, poichè la maggior parte del calore si trasmette per radiazione, **Reflex-Kit**, impedisce al calore di penetrare nel container e venire a diretto contatto della merce ivi stoccata.

Sistema RAPIDO di montaggio

Il particolare sistema di aggancio al container, con gli accessori compresi nel Kit, permette anche ad un solo operatore di coibentare il carico in pochissimi minuti.



- ✓ **Merce deperibile:** pesce, carne, olio, formaggi e cibo fresco in genere.
 - ✓ **Bevande:** vino, acqua, alcolici e bibite gassate.
 - ✓ **Cosmetici:** Fiori, Profumi.
 - ✓ **Scientifico/Industriale:** microchip, prodotti chimici, vernici, adesivi, prodotti veterinari.
 - ✓ **Scatolame:** pasta, dolciumi.
 - ✓ **Medico e farmaceutico:** farmaci, prodotti di laboratorio.
- ➔ Dotato di **bordatura** con nastro in **TNT**, nei punti di aggancio al container, per una maggiore resistenza alla trazione e allo strappo.

PERCHÉ È MOLTO IMPORTANTE ISOLARE I VOSTRI PALLET CON REFLEX-KIT?

Effettuare trasporti di materiale in container può esporre i beni ad importanti sbalzi di temperatura. In molti casi questo può causare danni irreversibili alle merci con conseguente perdita delle vendite, onerosi reclami assicurativi e ancora più importante perdita di fiducia dei vostri clienti nella qualità dei vostri prodotti.

Un' esempio importante di come la variazione di temperatura può causare gravi problemi è il trasporto di vino. In questo caso anche i minimi sbalzi di temperatura possono creare dei problemi come l'alterazione del bouquet, l'ossidazione del prodotto o addirittura delle perdite di liquido attraverso il tappo.



Reflex-Kit è realizzato con lo stesso materiale delle coperte isothermiche per pallet **Reflex-pallet**, di cui recenti test termici hanno confermato le eccellenti proprietà isolanti.

Nello specifico, pallet di merce sensibile spediti da Milano in autunno (temperatura esterna min. 9°C), con all'interno 6 panetti di gel preriscaldati a circa 23°C e con temperatura all'interno del pallet pari a circa 20°C, sono arrivati a destinazione 5 giorni dopo in Germania (temperatura esterna min. 5°C) con temperatura all'interno pari a circa 15°C. La dispersione di calore del pallet è stata di soli 5°C in 5 giorni; un risultato eccellente e con conseguente elevata soddisfazione del cliente finale.

DATI TECNICI

Resistenza termica in intercapedine R: 1,43 m²K/W

Temperatura di esercizio: -30 +80 °C

Spessore: ca. 4 mm

Peso: ca. 130 gr/m²



BENEFICI

- *Aiuta ad assicurare la qualità dei prodotti trasportati (gusto, consistenza e colore).*
- *Inibisce il trasferimento degli odori.*
- *Flessibile, maneggevole e duraturo.*
- *Ferma la trasmissione del calore che avviene per radiazione.*
- *Ecologico.*
- *Economico e riutilizzabile.*
- *Barriera al vapore.*
- *Non teme la condensa o l'umidità.*
- *Sottile e leggero.*
- *Idrorepellente.*



Via Monte Grappa 80/2 • 20044 Arese (MI) • Italy • www.over-all.com
tel. +39 02 99040432 • fax +39 02 91082056 • info@over-all.com