



RLC[®]
s.r.l.
ANTISLIP

Presenta

THERMO PROTECTOR HQ

Coperta termica per pallet ad alta efficienza.

www.antislip.it

Cos'è THERMO PROTECTOR HQ:

Le coperte termiche per pallet sono **progettate per affrontare la minaccia di rotture della catena del freddo o evitare eccessivi sbalzi di temperatura** che possono alterare la qualità del prodotto durante il trasporto. I prodotti deperibili e sensibili alla temperatura sono a maggior rischio per le escursioni termiche.



THERMO PROTECTOR protegge da:



TEMPERATURA



**Cattivo
sapore**



Scioglimento



Sfaldamento



UMIDITA'



Collasso



Distacco etichette



Muffe



Corrosione



Cattivi odori



Insetti



**Danni alle
confezioni**

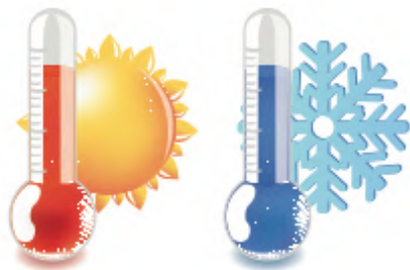


Raggrumi



**Avvolgitura
eccessiva**

THERMO PROTECTOR la soluzione per 4 problemi:



TEMPERATURA

Realizzata con materiale isotermico che mantiene la temperatura del prodotto nel tempo. Protegge i sapori e le strutture chimiche della merce.



UMIDITA'

Riduce l'umidità relativa. Previene i danni causati da corrosione e muffe, previene l'indebolimento delle scatole e il collasso delle merci.



CATTIVI ODORI

Isola completamente la merce dagli esterni.



SPORCO

Isola completamente la merce dallo sporco.

THERMO PROTECTOR è utile per:



FOOD AND
BEVERAGE



PRODOTTI
CHIMICI



INDUSTRIA



PRODOTTI
ORGANICI

I vantaggi dell'uso di THERMO PROTECTOR:



- ✓ **Isola completamente** la merce dalla temperatura esterna;
- ✓ **completamente sigillato;**
- ✓ **facile da assemblare;**
- ✓ **prezzo competitivo;**
- ✓ **evita elevati picchi di umidità;**
- ✓ **evita la proliferazioni di eventuali insetti;**
- ✓ **evita i cattivi odori.**

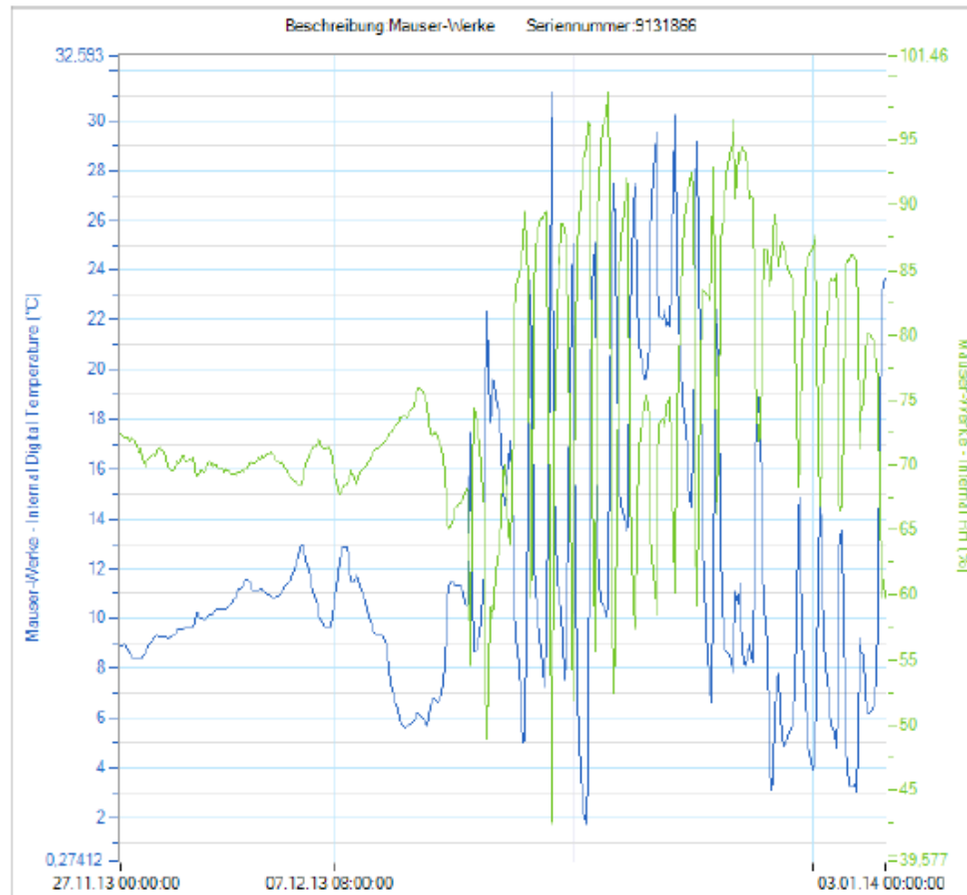
Coperta termica per pallet con **THERMO PROTECTOR**

- **5 differenti tipi di rivestimenti** per interno ed esterno a seconda dell'esigenza del cliente;
- **4 differenti grammature** per l'isolamento interno: POLYWOOL® da 120g/m² a 400g/m² (POLYWOOL® è un materiale riciclato per il suo 78%, leggero, altamente isolante e antibatterico);
- **E' possibile aggiungere delle aperture** per avere uno o più punti d'accesso alla merce;
- **Tasca porta documenti esterna;**
- **Disponibile per roll container per la GDO;**
- **Disponibile per fusti.**



Perché scegliere i nostri prodotti

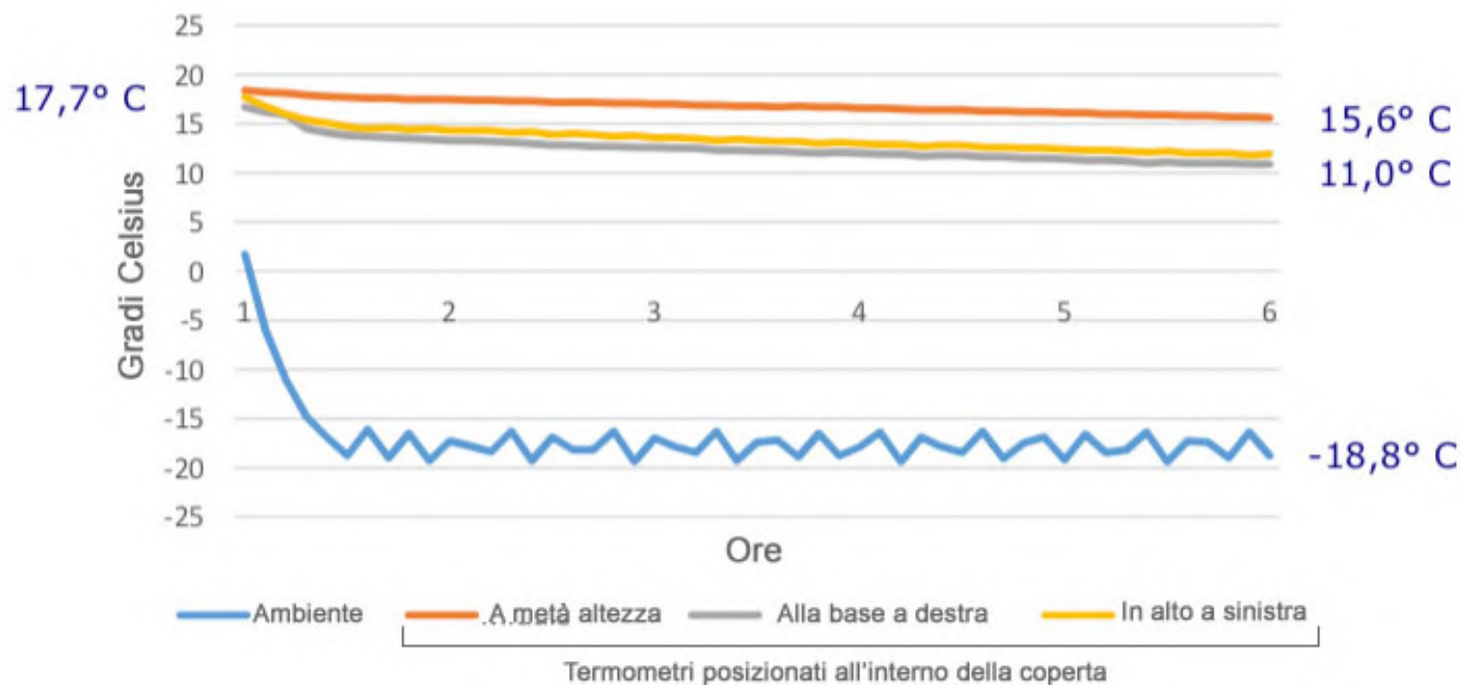
Possibilità di abbinare alla spedizione un data logger per temperatura da noi fornito



9131866, Mauser-Werke -
Internal Digital Temperature°C
9131866, Mauser-Werke -
Internal RH (%)

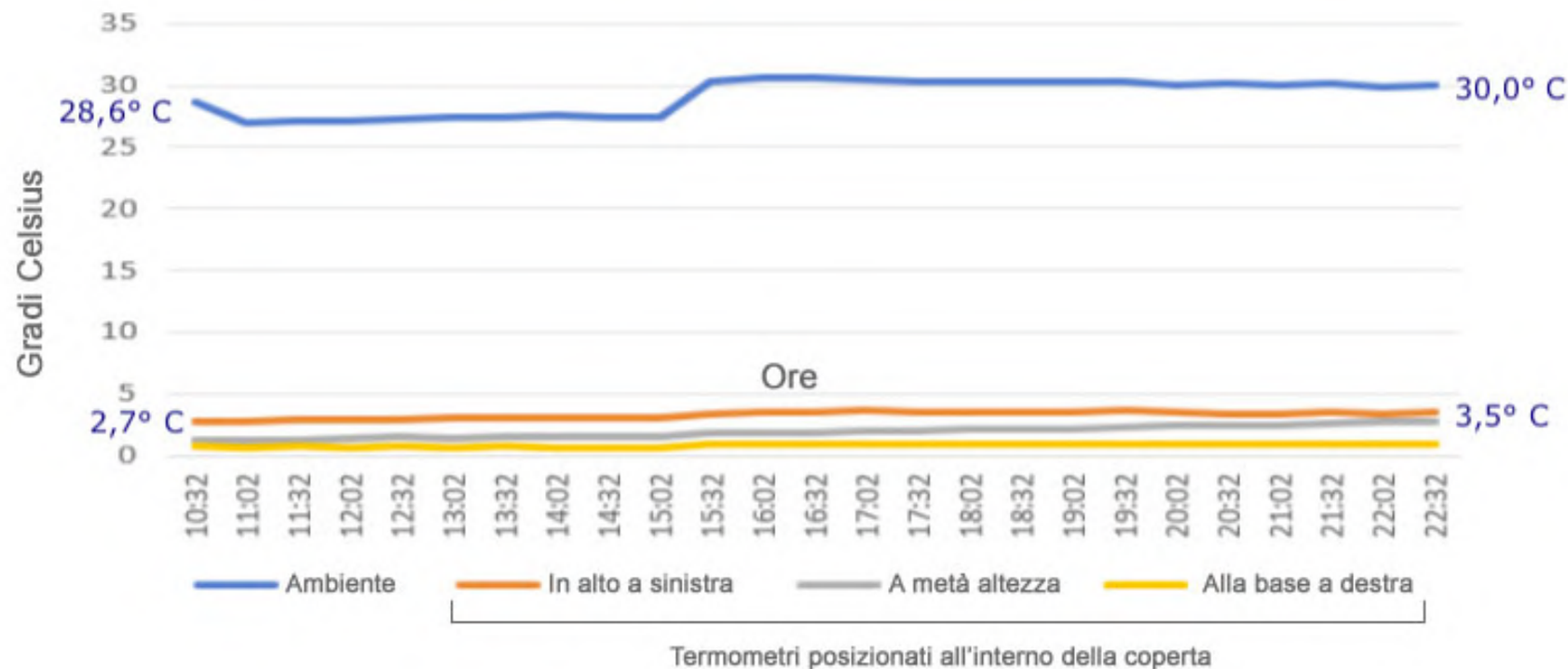
Grafico d'esempio

Grafico dimostrativo della tenuta della coperta termica HQ



Test effettuato su di un bancale EPAL con prodotti ad una temperatura di partenza di 17,7° . Dopo 5 ore di permanenza ad una temperatura ambiente che da zero gradi è scesa a -18,8° , i prodotti hanno raggiunto la temperatura di 11,0° . Meno di 7° persi in 5 ore di esposizione ad una temperatura che oscillava tra i -16,0° e i -19,0° .

Grafico dimostrativo della tenuta della coperta termica HQ



Test effettuato su di un bancale EPAL con prodotti ad una temperatura di partenza di 2,7° . Dopo 12 ore di permanenza ad una temperatura ambiente che da 28,6° è salita a 30,0° , i prodotti hanno raggiunto la temperatura di 3,5° . Meno di 1° perso in 12 ore di esposizione ad una temperatura che oscillava tra i 27,0° e i 30,0° .



**SOLUZIONI INNOVATIVE PER LO STOCCAGGIO E LA MOVIMENTAZIONE
DI MERCI SU PEDANA, ECOLOGICHE, ECONOMICHE, EFFICACI.**

www.antislip.it – info@antislip.it