



propametic®

Per problemi relativi a:



Agenti
atmosferici



Condizioni
climatiche



Umidità



Aria
salmastra



Formazione
di condensa

Contro l'umidità l'accoppiato vincente!

I film barriera **PROPAMETIC** sono una gamma di prodotti concepiti e sviluppati per gli imballi di prodotti sensibili all'umidità e agli agenti atmosferici. I film **PROPAMETIC** sono particolarmente adatti alla conservazione a lungo termine di materiali che necessitano di un'atmosfera stabile per mantenere intatte le proprie caratteristiche.

I film barriera **PROPAMETIC** sono prodotti multistrato ottenuti grazie all'accoppiamento per laminazione di 3 o 4 materiali tecnici che conferiscono un'altissima barriera al vapore acqueo e all'umidità. Oltre all'impermeabilità, le caratteristiche tecniche dei film **PROPAMETIC** danno al prodotto un'alta resistenza meccanica ed una facile saldabilità. Questo permette un'agevole utilizzazione ed un'alta qualità nella realizzazione di cuffie, sacchi, sacchetti e fodere per contenitori rigidi e flessibili, e per l'imballo di tutti i prodotti destinati alle spedizioni oltremare o agli stoccaggi a lungo termine.

PROPAMETIC è inoltre in grado di fornire un'ottima protezione da:

- Raggi ultravioletti
- Acidi e alcali
- Trasmissione di ossigeno e altri gas
- Trasmissione di odori
- Deterioramento dei colori



Il film barriera **PROPAMETIC** è disponibile nelle seguenti configurazioni:

BOBINE

Rotoli in foglia piana in varie altezze e metrature, da 150 a 1700mm.
Rotoli in film mono-piegato o multi-piegato da 1800 a 9000mm.

CUFFIE / SACCHI / SACCHETTI / TUBOLARI

Cuffie, sacchi e sacchetti su misura adatti alla copertura o contenimento di materiali o macchinari. Tubolari di varie altezze e metrature, adatti per creare i propri sacchetti. Possono essere tutti perfettamente sigillati grazie ad una saldatrice a barra calda. Su richiesta del cliente si può completare l'imballo con un indicatore ad oblò che permette di controllare dall'esterno il tasso di umidità interno. È inoltre possibile inserire una valvola a tenuta per creare il vuoto all'interno.

SALDATRICI A BARRA CALDA PER SALDATURA ALLUMINIO

Molto robusta e affidabile, questa saldatrice è in grado di lavorare ininterrottamente senza fermarsi grazie alle barre zigrinate, riscaldate da resistenze con termostato, che regola e mantiene la temperatura impostata, garantendo un livello di saldatura a tenuta d'aria.



CERTIFICAZIONI E NORME

MIL PRF131K classe 1 - NFH 00310 classe 4 - TL 8135-0003-1 – DIN55531-1.

