



Copriroll isolante con massimo isolamento termico (7 strati)

Immagini prodotto



Descrizione

Copertura per roll container di facile applicazione progettata per l'isolamento termico delle merci durante la

loro movimentazione interna ai siti produttivi, di distribuzione o commerciali.

La gamma dei copri carrello, comprende 4 prodotti caratterizzati da un numero variabile di CAMERE ISOLANTI e di STRATI protettivi. A un numero maggiore di camere isolanti e strati protettivi corrispondono ovviamente maggiore efficacia termoisolante e robustezza della copertura.

Con 3 camere isolanti e 7 strati protettivi, POLAR2 garantisce il massimo delle prestazioni

POLAR2 è stato progettato per proteggere le merci più sensibili e di elevato valore durante le movimentazioni fuori da ambienti a temperatura controllata o durante il loro stazionamento in situazioni non protette.

Componenti (7 strati di isolamento):

1. Superficie esterna PET Met. + rete VTR + PLT
2. Imbottitura PE ESPANSO CELLULE CHIUSE
3. Divisorio interno: PEt MET
4. Imbottitura PE ESPANSO CELLULE CHIUSE
5. Divisorio interno: PEt MET
6. Imbottitura PE ESPANSO CELLULE CHIUSE
7. Superficie interna PET Met. + rete VTR + PLT

Nastri di bordatura: fibra di PES

Fili cuciture: fibra di PES

Caratteristiche meccaniche :

Resistenza allo strappo Kg. 80

Resistenza alla lacerazione Kg. 25

Conduktività termica W/Mk 0,028

Peso Gr/Mq 450

Intervallo termico d'utilizzo °C -30 / +60

Peso prodotto finito : Gr. 3260

Chiusura con cerniera singola

Targa portadocumenti

Superfici riflettenti, prodotto atossico

MANUTENZIONE : Passare le superfici con sapone neutro e risciacquare con acqua fredda (30°C)



Informazioni Aggiuntive

Trasporto Gratuito	Sì
Paese di Produzione	Italia
Certificazione	TUV
Garanzia	1 Anno
Consegna	10 giorni

Breve Descrizione

Copriroll isolante di misure 70x80x175. Protezione di massima durata con stratificazione a 7 strati