



# ITALIA IMBALLAGGI

*Italiaimballagi s.r.l.*

[Carte da imballo](#)

 CARTA ANTICORROSIVA

## CARTA ANTICORROSIVA

CARTA ANTICORROSIVA

## **VCI : LA PREVENZIONE CONTRO LA CORROSIONE**

Il sistema VCI (Inibitore Volatile di Corrosione) si compone di una gamma di prodotti anticorrosivi per metalli studiati appositamente per la conservazione e la protezione dalla corrosione durante le spedizioni e gli stoccaggi.

I risultati? Costanza nella qualità dei prodotti spediti e stoccati, nessun reclamo per danni da ossidazione, grande risparmio e grande soddisfazione dei clienti. dei nostri ....e dei loro! Grazie alla drastica riduzione o addirittura alla completa eliminazione degli oli e dei grassi, VCI è il sistema preferito dalla clientela finale che riceve un prodotto qualitativamente perfetto, pulito e pronto all'uso.

VCI sostituisce i vecchi sistemi di oliatura e ingrassaggio, poco pratici e molto inquinanti.

Con VCI potete ottenere un imballo anticorrosivo semplicemente integrando il Vostro imballo tradizionale, oppure potete avvolgere il manufatto da proteggere con un foglio o un sacchetto di carta VCI o di film plastico VCI.

Vi basterà infatti riaprire il Vostro imballo e il manufatto sarà immediatamente pronto all'uso, senza bisogno di ripulirlo da olio o grassi. VCI non lascia tracce e non presenta alcun rischio. Se cercate protezione, conservazione, sicurezza, pulizia e naturalmente risparmio, il sistema giusto è VCI: l'evoluzione della migliore protezione.

VCI è costituito da una miscela di sostanze che, sublimando, formano un sottile strato invisibile capace di neutralizzare i potenziali agenti che possono indurre la corrosione dei metalli, quali vapore acqueo, ossigeno, atmosfera salina, gas solforosi e i più comuni inquinanti industriali ed ambientali presenti nell'aria.

Le carte anticorrosive da imballaggio vengono impregnate con VCI per preservare i manufatti metallici dalla corrosione durante il trasporto e lo stoccaggio. Le protezioni volatili VCI, depositandosi sulla superficie dei metalli, formano un complesso in grado di vanificare gli attacchi di molti inquinanti ambientali. Le carte anticorrosive VCI sono estremamente utili per avvolgere o coprire manufatti metallici da proteggere e sono anche utilizzate per foderare casse o come strato di interposizione tra i prodotti da proteggere. Le carte anticorrosive VCI si dividono in due categorie: - carte anticorrosive bifacciali

- carte anticorrosive politenate

Carte anticorrosive bifacciali:

### **LA PROTEZIONE CHE LAVORA IL DOPPIO**

La carta anticorrosiva bifacciale VCI ha la caratteristica di emanare sostanza protettiva da entrambi i lati; è quindi particolarmente adatta a fungere da interposizione tra due strati di prodotto da proteggere.

Può essere inoltre impiegata in confezioni che vengono racchiuse da un ulteriore imballo esterno al fine di prolungarne l'efficienza e la durata. Carte anticorrosive politenate:

### **NESSUNA DISPERSIONE, MIGLIORE PROTEZIONE**

La carta politenata Propack VCI è realizzata applicando sulla carta uno strato di polietilene che impedisce la dispersione della sostanza protettiva sublimante all'esterno.

**In questo modo l'emanazione protettiva si concentra tutta verso l'interno dell'involucro contenente il manufatto da proteggere.**

**Buste in carta VCI LA PROTEZIONE PIU' "SPEDITA"!**

Con le carte anticorrosive VCI si possono anche realizzare accoppiati e buste.

Le buste in carta VCI sono molto utili per un confezionamento anticorrosivo rapido di manufatti di piccole e medie dimensioni. Possono essere realizzate con carta VCI bifacciale o politenata a seconda delle esigenze.

À

[Informazioni Venditore](#)