



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 nostrie 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](#)