



ZERUST® Capsule

Capsule Zerust® sono emettitori di inibitori anti corrosivi facilmente applicabili. In uno spazio chiuso (p.e. armadi elettronici) permettono una protezione anti corrosione su contatti di rame, leghe di rame, argento tecnico, ecc.

Grazie ad un nastro adesivo sul retro di ciascuna capsula, essa può essere posizionata in qualsiasi spazio libero del armadio elettronico. Dalle capsule sublimano gli inibitori nell'aria e formano sulle superfici pulite un film protettivo monomolecolare, che protegge le superfici metalliche da alterazioni. Dopo la rimozione della capsula o dopo uno scambio di aria gli inibitori volatilizzano senza lasciare residui e senza compromettere le proprietà elettriche delle superfici metalliche. Ogni capsula ha il proprio raggio d'azione nel quale si manifesta la protezione anti corrosione. Il raggio è specificato in "feet" (ca. 30 cm) e corrisponde alla prima cifra della descrizione del tipo di capsula. La seconda cifra indica la durata dell'effetto della capsula in anni.

Un sovradosaggio di capsule comporta solamente una protezione più immediata ma non ha effetti negativi sui metalli, plastiche o isolamenti. Indicazioni su raggio d'azione e durata si trovano sul retro della presente. Temperature costantemente superiori a 60°C possono abbreviare la durata d'effetto.

Capsule Zerust sono concepite per la protezione di armadi elettronici con ingranaggi elettrici, relè, contatti, pulsanti e componenti elettronici. Gli inibitori non comportano né una resistenza maggiore di contatti né influenzano le caratteristiche di materiali isolanti. Sia per impianti di alta tensione sia per impianti di corrente a dispersione.

Effetto protettivo*

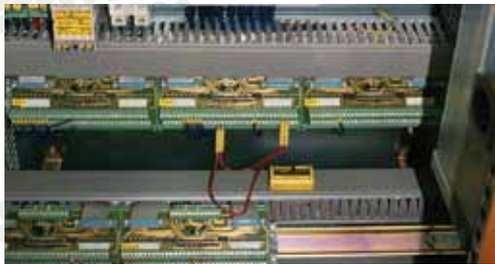
Per la protezione anti corrosione temporanea di rame, leghe di rame, ottone, argento, argento tecnico, latta, manganese, leghe di magnesio. In raggio ridotto anche per metalli ferrosi e alluminio.

VANTAGGI

- Protezione anti corrosione asciutta
- Applicazione e dosaggio semplice
- Resistente alle abrasioni
- Innocuo alla salute, non tossico
- Smaltimento come rifiuto domestico
- Nessun effetto negativo su gomme, isolanti, ecc.
- Nessuna modifica della resistenza superficiale

EXCOR® è protezione anticorrosione che viene dall'imballaggio!

ZERUST® Capsule



Informazioni tecniche

Caratteristica breve	Capsula ZERUST® è un emettitore VCI in forma di una capsula, resistente alle abrasioni, senza formazione di polvere, secca e anti odore.
Fase di attivazione	Tra 30 minuti e 3 ore secondo la misura della capsula.
Durata dell'effetto	Fino a 2 anni secondo il modello e rispettando le istruzioni di utilizzo.
Magazzinaggio	Capsule Zerust® possono restare a magazzino prima dell'utilizzo per 5 anni nell'imballo originale chiuso in contenitori e a temperature moderate. Proteggere da raggi solari, umidità e sporcizia.

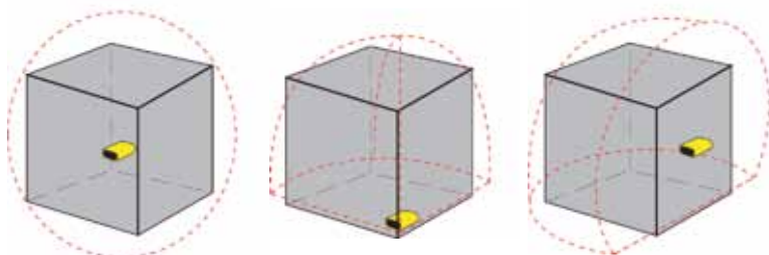
Modello	Raggio	autoadesivo	Volume protetto	Durata
VC-1-1	30 cm	Si	0,12 m ³	1 anno
VC-2-1	60 cm	Si	1 m ³	1 anno
VC-2-2	60 cm	Si	1 m ³	2 anni
VC-6-1	180 cm	No	26 m ³	1 anno
VC-6-2	180 cm	No	26 m ³	2 anni

Modelli disponibili

VC-1-1
20 x 20 x 50 mm
50 pezzi / scatola

VC-2-1
30 x 20 x 50 mm
25 pezzi / scatola

VC-2-2
30 x 20 x 70 mm
10 pezzi / scatola



Contatti:



Tomolpack S.r.l.
Via Tecchione, 16
20090 S. Giuliano Milanese
ITALIA

Tel.: + 39 02 98 80 33 4
Fax: + 39 02 98 28 14 12
info@tomolpack.it
www.tomolpack.com

The color yellow (CTM 396176) is a registered trademark of Northern Technologies International Corporation (NTIC). The trademark is used under license.