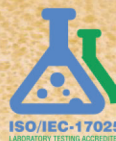


**ROHS
COMPLIANT**



HIGH PERFORMANCE VpCI® PACKAGING

VpCI®-126 modra PE folija®

Antikorozivni film in vrečke visoke tehnologije s hlapljivimi inhibitorji korozije (VpCI® - Vapor Corrosion Inhibitors). Patentirano po vsem svetu.

VpCI® sistem zaščite vseh vrst kovin.



OPIS PROIZVODA

VpCI®-126 je polietilenska folija, ki združuje najnovejšo tehnološko dosežke in izjemno učinkovitost antikorozivne zaščite vseh vrst kovin. Pakiranje vašega proizvoda v VpCI®-126 folijo zaščiti dele od vseh vrst korozije, vključno rje, pack, bele rje in oksidacije do 5 let*; in to vse s pakiranjem v VpCI®-126 proizvode.

VpCI®-126 folija in vrečke so zamenjale konvencionalne zaščite proti rji kot so razna olja in izsuševalci vlage. Sedaj lahko opustite drage načine inhibiranja korozije in prihranite na času. S tem novim materialom prištedite še več: z uporabo VpCI®-126 se izognete odmaševanju ali odstranjevanju konzervansov s površine metala. Vaši izdelki ali oprema so takoj pripravljene za uporabo. VpCI® folija ne vsebuje aminov, fosfatov ali kromatov kot inhibitorje, zato je okolju prijazen proizvod in ni nevaren za zdravje ljudi.

VpCI®-126 je skladna z vojaškim standardom MIL-PRF-22019D ter ostalimi standardi (NACE, Naval Air... ipd). VpCI®-126 film in vrečke ščitijo kovinske predmete od velikosti igle pa do velikosti prekomorskega kontejnerja. VpCI 126 je mogoče izdelati iz široke palete smol. Mešanice po meri nam lahko dajo tiste značilnosti, ki jih rabimo; da zadovoljijo točkovno odpornost, natezno trdnost ali druge zahteve.

*odvisno od pogojev hranjenja in debeline folije

VpCI-ZAŠTITA RAZLIČNIH METALOV

Metalni deli, pakirani v VpCI®-126 foliji so kontinuirano zaščiteni od slanega okolja, vlage, kondenza, agresivne industrijske atmosfere in korozije, povzročene z dotiki različnih metalov. VpCI hlapci pokrijejo celotno površino metala in zagotavljajo popolno zaščito opreme pri skladiščenju in transportu, še posebej pri prekomorskem transportu.

RAZNOLIKOST IZDELAVE

Cortec® VpCI®-126 folije se lahko termično variro z različnimi vrstami ročne ali avtomatske opreme za pakiranje in varjenje.

Antikorozivne folije se izdelujejo v različnih standardnih dimenzijah kot vrečice z ali brez zapirala, velikosti po želji kupca, kot črevo, po straneh perforirane vrečice, vrečice z razporki, pregrinjala, role različnih dimenzij, antistatične-antikorozivne vrečice in role, pokrivna pregrinjala in PE črevo za zaščito majhnih in velikih metalnih delov opreme.

VpCI®-126 folije so dostopne tudi v anti-statik izvedbi (ESD), izvedbi z odpornostjo na odprti plamen (FR), ter koekstrudirana verzija ojačanih filmov s povečanimi lastnostmi na rastezanje in prebijanje.

VpCI®-126 folija se proizvaja v različnih debelinah od 50 do 250 µm in ustreza vojaškemu standardom MIL-B-22019D (Type 1).

KOVINE, PRIMERNE ZA ZAŠČITO

- Ogljikova jekla
- Galvanizirano jeklo
- Baker
- Medenina
- Kositer
- Aluminij
- Silicijevo jeklo
- Srebro

RESNIČNA VPCI ZAŠČITA

VpCI®-126 je trenutno edina folija na tržišču, ki nudi uravnoteženo kombinacijo parne faze in kontaktne antikorozivne zaščite v kombinaciji z visoko tehnološko izdelanimi smolami in tehnologijo ekstrudacije.

FDA DOVOLJENJE IN RECIKLAŽA

VpCI®-126 folija ima FDA (The Federal Drug and Administration) dovoljenje za uporabo v prehrambeni industriji za pakiranje ambalaže in opreme. VpCI®-126 ima tudi potrdilo vodilnih svetovnih institutov za recikliranje in shranjevanje.

PAKIRANJE IN SKLADIŠČENJE

VpCI®-126 lahko dobite v standardnih velikostih v rolah ali vrečkah ali po posebnem naročilu. Rok trajanja je 24 mesecev v originalnem pakiranju.

MEHANSKE LASTNOSTI VPCI®-126 BLUE FOLIJE

Glej originalni tehnični list proizvajalca.

**SAMO ZA INDUSTRIJSKO UPORABO
HRANITI STRAN OD DOSEGA OTROK
HRANITI V ORIGINALNI EMBALAŽI DOBRO ZAPRTO
PRED UPORABO OBVEZNO PREGLEDATI VARNOSTNI
LIST PROIZVODA.**

Za vse informacije pokličite generalno zastopstvo Cortec Corporation USA v Republiki Hrvaški

CorteCros d.o.o. Nova Ves 57, 10000 Zagreb

Telefon: 385 /1/ 466 73 83, Fax: 385 /1/ 466 73 82, E-mail: info@cortecros.hr, Internet <http://www.cortecros.hr>