

VALENO® KIRISTEKALVO

KORROOSIONESTO PAKKAUKSESTA

TUOTTEEN EDUT

- Kuormansidonta ja korroosionesto samalla työvaiheella
- Turvallinen sekä käyttäjälle että ympäristölle
- Erittäin joustavaan sidontaan
- Sopii kaikkiin kiristekalvokoneisiin
- Kierrätettävä, LDPE 04

Suojattava tuote pakataan kiristekalvolla. Korroosionesto vuosiksi ilman muita käsittelyjä!

TUOTEKUVAUS

Zerust® Valeno kiristekalvo tarjoaa tehokkaan ja pitkäaikaisen korroosioneston sekä kuormansidontan yhdellä työvaiheella ilman muita käsittelyjä.

Zerust® Valeno VCI-kiristekalvon avulla voidaan korroosionestoa vaativat tuotteet pakata tehokkaasti ja taloudellisesti yhdellä työvaiheella. Kiristekalvo soveltuu erinomaisesti sekä erilaisten laitteiden suojaamiseen, että niputettavien tuotteiden korroosionestoon varastoinnin ja kuljetuksen ajaksi. Zerust® Valeno kiristekalvo valmistetaan co-ex menetelmällä, ja sen tekniset ominaisuudet ovat erinomaiset.

Zerust® tuotteiden patentoitu korroosionestoyhdiste vapauttaa kalvosta näkymätöntä, tuoksutonta ja terveydelle vaaratonta korroosioinhibiittia, joka muodostaa tehokkaan korroosioneston metalleille ympäristön rasituksia vastaan.

Tuotteet, jotka on ennen suojattu öljyllä, kuivatusaineilla tai muilla korroosionestomenetelmillä, voidaan suojata korroosiolta nopeasti ja kustannustehokkaasti Zerust® Valeno VCI-kiristekalvolla.

KALVOLAADUT

Tyyppi F

Rauta, teräs, valurauta, tina ja kromi suojataan keltaisella ZERUST® kalvolla, jonka väri on rekisteröity.

Tyyppi MM

Tuotteet, jotka sisältävät eri metallilaatujen yhdistelmiä tai galvanointia terästä suojataan ZERUST® Multimetalli kalvolla.

Tyyppi NF (C)

Alumiini, kupari, messinki, pronssi suojataan ZERUST® Non-Ferrous (C) kalvolla.

Tyyppi NF (S)

Hopea, mangaani, magnesium sekä niiden seokset suojataan ZERUST® Non-Ferrous (S) kalvolla.

Suosittellemme, että otatte yhteyttä pakkausasiantuntijoihimme parhaan mahdollisen pakkaustavan kartoittamiseksi sekä oikean kalvolaadun valitsemiseksi.



TEKNISET TIEDOT

TUOTEVALIKOIMA

- Zerust® Valeno Käsikiristekalvot
- Zerust® Valeno Konekiristekalvot
- **Standardituotteina saatavana:**
 - Käsikiristekalvo, tyyppi MM. Tuoteno 182001 (MMKKMANU) Mitat 0,03x450 mm / 2,8 kg
 - Konekiristekalvo, tyyppi MM. Tuoteno 182003 (MMKK) Mitat 0,03x500 mm / 16 kg

KIERRÄTETTÄVYYS

- Voidaan hävittää kierrättämällä
- Voidaan toimittaa kaatopaikalle sekajätteen mukana
- Voidaan hävittää polttamalla

TURVALLISUUS

- Turvallinen käyttää ja käsitellä.
- Täyttää kansainväliset terveys- ja turvallisuussäädökset.
- Valmistettu ympäristövaikutukset huomioonottaen.
- Turvallinen suojattaville tuotteille, ei galvaanisia vaikutuksia, johtavia jäämiä tai metallien ominaisuuksien muutoksia.

Tiedot tuotteesta	Zerust® Valeno kiristekalvo on PE-kalvosta valmistettu VCI-menetelmällä toimiva korroosionestokalvo. Kalvon sisäpuolella tartunta, ulkopuoli kiiltävä.	
Ulkonäkö	Läpinäkyvä, eri värit eri metallilaaduille.	
Riittävyys	Venymä 200 %. Kalvon menekki riippuu mm. tuotteen kuljetusmatkan pituudesta tai varastoinnin kestosta. Asiantuntijamme opastaa kalvon käytössä.	
Suojausaika	Jopa kaksi vuotta. Asiantuntijamme opastuksella suoritettun suojauksen sekä jatkopakkaamisen avulla saavutetaan jopa 15 vuoden pitkäaikaissuojaus.	
Varastointi	Zerust® Valeno kiristekalvon varastointiaika on 2 vuotta omassa pakkauksessaan normaaleissa varasto-olosuhteissa. Tuote varastoidaan kuivassa pölyltä, lialta ja suoralta auringonvalolta suojattuna.	
Tekniset tiedot	Kalvon paksuus	0,03 mm
	Varastointiolosuhteet	0° C – 40° C
	Kiristys	Jopa 200 % (Kiristämisen jälkeen 1 m kiristekalvoa voi saavuttaa 3 m:n pituuden.)