

# HYLOMAR<sup>®</sup> UNIVERSAL BLUE

Kovettumaton liitosyhdiste ja tiiviste

*Maailmanlaajuisesti käytössä bensiini- ja dieselmootoreissa ja voimansiirtolaitteissa.*

- PU-pohjainen
- Liuottimena diklorometaani
- Ei kovetu kovissakaan lämpötiloissa
- Rajoittamaton kokoamisaika mahdollistaa liitettävien pintojen tarkan kohdistamisen
- Tärinän, tulen, pölyn ja kosteuden kestävä
- Kestävyys: ilma, turbiini- ja mäntäkoneiden palamistuotteet, vesi, glykoli/vesi, metanoli/vesi -seokset, raakaöljy ja synteettiset diesterivoiteluaineet, bensiini, kerosiini ja fluorihilijäähdytysaineet.
- Voidaan käyttää liitospinnoille, joilla on nopeat lämpötilavaihtelut.
- Pystypinnat ja alustat helppo käsitellä.
- Tasoittaa pinnan virheellisyydet.



# UNIVERSAL BLUE

## Käyttökohteet

- Vesi- ja öljypumput, mittareiden kannet, sylinterinkannet ja -kammiot.
- Esimuotoiltujen tiivisteiden pinnoitteena, säänkestävien moottoreiden suojana ja korkeajännitevirtakytkimissä. Imusarjoissa, ajastimien suojuksissa, öljypumppujen liittimissä, vaihdelaatikoissa, voimansiirtokomponenteissa, kierrettiivisteinä.
- Kaasuturbiineissa, vesijäähdytteisissä generaattoreissa, turboahtimissa ja kaikenlaisilla työstetyillä pinnoilla.

## Tekniset tiedot

PAKKAUSKOOT	100 g tuubi, 300 ml patruuna
KÄYTTÖLÄMPÖTILA-ALUE	-50°C...250°C
KALVON PAKSUUS	0,03 mm
PINNANLAATU (RA)	3.0 μ (max)
VÄRI	Sininen

### Maahantuoja:

 **YTM-Industrial**  
INDUTRADE GROUP

Tiilenlyöjänkuja 9 B, 01720 Vantaa  
Puh. 029 006 230, fax. 010 296 2673  
[www.ytm.fi](http://www.ytm.fi), e-mail [ytm.info@ytm.fi](mailto:ytm.info@ytm.fi)

### Jälleenmyyjä:



**HXLLOMAR<sup>®</sup>**  
**UNIVERSAL BLUE**