

# Interthane® 990 spray

## Interthane 990 -spraymaalin käyttöohje

Lisätietoja tuotteesta: [www.findur.fi/interthane-990](http://www.findur.fi/interthane-990)



### TUOTEKUVAUS

2-komponenttinen kiiltävä polyuretaanipintamaali, joka tarjoaa pitkän sävynkeston. Tuotteella on rajaton päälemaalausaika itsellään.

### KÄYTÖ-TARKOITUS

Interthane 990 -spraytuote on tarkoitettu pienien alueiden paikkamaalaaukseen ja korjausmaalaauksiin.

### TURVALLISUUS-OHJE

Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi teollisuuden ammattikäytöön ja tämän dokumentin ohjeita ja tuotteen käyttöturvallisuustiedotetta tulee aina noudattaa.

Tämän tuotteen käytössä tulee ottaa huomioon kaikki kansalliset terveys- ja turvallisuusmääräykset mukaan lukien ympäristö-standardit ja -säännökset.

Käytä asianmukaisia hyväksyttyjä hengityssuojaaimia sekä suojaravusteita.

### YKSITYISKOHDAT KÄYTÖSTÄ

**Vaihe 1** – Ravista huolellisesti kummakin osat (A ja B) ennen käyttöönottoa ja seuraavaa vaihetta. A-osa 400 ml:n pullo = maali, B-osa noin 100 ml:n pullo = kovete.

**Vaihe 2** – Poista musta kansi kummastakin pullossa. Aseta A-osa (pullo) tukivasti tasaiselle alustalle ja pyöritä muovinen (valkoinen) adapteri/sovitin varovasti A-osan pulloon. Älä paina lijavaa adapteria A-osan spraypulloon, koska pullossa saattaa vapautua ponnekaasua. HUOM! Varmista, että käytät aina käyttämätöntä puhdasta adapteria/sovittinta!

**Vaihe 3 ja 4** – Paina B-osa (pienempi pullo) pystysuorassa voimakkaasti A-pullon adapteriin/sovittimeen, kunnes B-osa on täysin tyhjentynyt A-osaan.

**Vaihe 5** – Irrota A-osan pullossa adapteri/sovitin ja paina tilalle spraysuutin sekä pullon musta kansi.

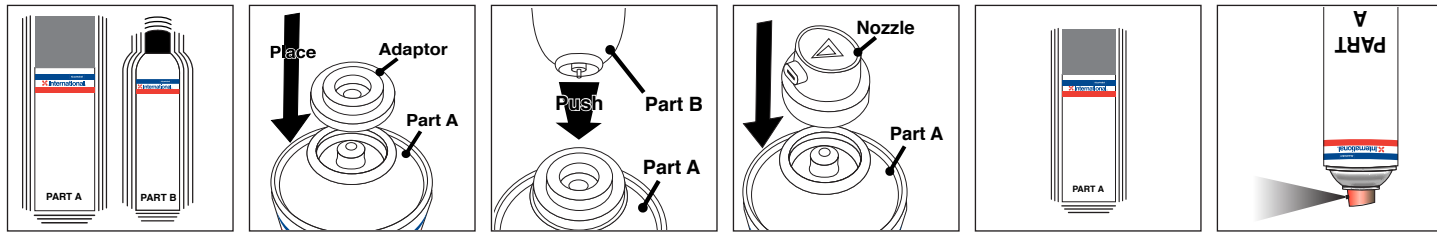
**Vaihe 6** – Ravista A-osaa (johon on sekoitettu B-osa) yhtäjaksoisesti 1 - 2 minuuttia.

**Vaihe 7** – Irrota A-osan kansi ja ruiskuta maalia pullo ylösosalaisin sopivalle testilevylle kunnes maalisumu muuttuu näkyväksi maalisävyksi.

**Vaihe 8** – Käännä spraypullo (A-osa) pystyasentoon ja voit aloittaa itse maalaustyön. Mikäli haluat helpottaa maalaustyötä voit asentaa spraypulloon (mustan) ruiskukahvan työntämällä kahvaa sivusuunnassa spraypullon suutinta ympäröivään osaan.



Ruiskukahva (katso vaihe 8)



Vaihe 1

Vaihe 2

Vaihe 3 & 4

Vaihe 5

Vaihe 6

Vaihe 7

### KUIVUMISAIKA

Minimi päälemaalausaika suositellulla pintamaaleilla

Lämpötila	Kosketuskuiva	Käsittelykuiva	Minimi	Maksimi
25 °C (77°F)	90 minuuttia	6 tuntia	6 tuntia	Rajoittamaton <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Katso International Protective Coatings määritelmät ja lyhenteet.

**TYYPILLINEN KUIVAKALVONPAKSUUS** 50 - 75 µm (2 - 3 mils) kuivakalvonpaksuutta, vastaa 88 - 132 µm (3,5 - 5,3 mils) märkäkalvonpaksuutta.

### VOC

341 g/kg EU Liuotepäästöjen Direktiivi (Neuvoston Direktiivi 2010/75/EU)

### KÄYTÖÄIKA

24 tuntia enintään +25 °C:een (77°F) lämpötilassa.

### PAKKAUuskOKO

Interthane 990 -spraymaali toimitetaan 12 kpl pakkauksissa (yhteensä 2 laatikkoa, 1 laatikko jossa 12 kpl A-osisa ja 1 laatikko jossa 12 kpl B-osisa). B-osa eli kovetelaatikko sisältää 12 kpl adaptereita sekä 12 kpl suuttimia.

### VARASTOINTI

Enintään 12 kk alle +25 °C:een (77°F) lämpötilassa. Tuotteen toimivuus voidaan tarkastaa sen jälkeen. Varastointi kuivassa viileässä tilassa, auringonvalolta suojaassa ja kaukana lämmönlähteistä ja avotulesta.

### Important Note

The information in this product information guide is not intended to be exhaustive; any person using the product for any purpose other than that specifically recommended in this product information guide without first obtaining written confirmation from us as to the suitability of the product for the intended purpose does so at their own risk. All advice given or statements made about the product (whether in this data sheet or otherwise) is correct to the best of our knowledge but we have no control over the quality or the condition of the substrate or the many factors affecting the use and application of the product. Therefore, unless we specifically agree in writing to do so, we do not accept any liability at all for the performance of the product or for (subject to the maximum extent permitted by law) any loss or damage arising out of the use of the product. We hereby disclaim any warranties or representations, express or implied, by operation of law or otherwise, including, without limitation, any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. All products supplied and technical advice given are subject to our Conditions of Sale. You should request a copy of this document and review it carefully. The information contained in this product information guide is liable to modification from time to time in the light of experience and our policy of continuous development. It is the user's responsibility to check with their local representative that this product information guide is current prior to using the product.

The Technical Data Sheet is available on our website at [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) or [www.international-pc.com](http://www.international-pc.com). The information contained in the technical data sheet on the website will take precedence.

Copyright © AkzoNobel. All trademarks mentioned in this publication are owned by, or licensed to, the AkzoNobel group of companies.

AkzoNobel