

## TUOTEKUVAUS

Nopeasti kuivuva, helposti levitettävä epoksipohjustusväri pitkäaikaiseen suojaan.

\* Erinomainen korroosiosuoja

\* Tartuntakerros antifoulingmaaleille epoksipohjustusvärien päälle.

\* Hyvä kulumisenkestävyys.

## TUOTETIEDOT

Väri	YPA400-Valkoinen, YPA403-Harmaa
Kiilto	Matta
Tiheys	1.4
Kuiva-ainepitoisuus	45%
Sekoitusuhde	3:1 (tilavuus)
Muunnoslaskuri/Kovete	YPA404
Normaali säilytysaika	2 vuotta
VOC	464 g/l
Purkin koko	750 ml, 2,5 l, 5 l, 20 l
	Ei kaikki pakkauskooot ovat saatavana kaikissa maissa

## KUIVUMIS-/PÄÄLLEMAALAUVAJAT

	Kuivuminen			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	25°C (77°F)	35°C (95°F)
Pölykuiva	4 tuntia	2 tuntia	1 tuntia	30 min
Vesillelasku	24 tuntia	18 tuntia	12 tuntia	8 tuntia
Käyttöaika	10 tuntia	5 tuntia	3 tuntia	2 tuntia

Päällemaalataan	Päällemaalaus Alustan lämpötila							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		25°C (77°F)		35°C (95°F)	
	Min	Maks.	Min	Maks.	Min	Maks.	Min	Maks.
B-Free Tiecoat	-	-	7 tuntia	24 tuntia	3 tuntia	16 tuntia	2 tuntia	5 tuntia
Danboline	2 päivää	4 päivää	24 tuntia	2 päivää	12 tuntia	24 tuntia	6 tuntia	12 tuntia
Interfill 830	-	-	36 tuntia	3 kk	-	-	24 tuntia	3 kk
Interprotect	10 tuntia	6 kk	5 tuntia	6 kk	-	-	2 tuntia	6 kk
Micron 350	10 tuntia	24 tuntia	5 tuntia	9 tuntia	3 tuntia	7 tuntia	1 tuntia	5 tuntia
Micron 99	10 tuntia	24 tuntia	5 tuntia	9 tuntia	3 tuntia	7 tuntia	1 tuntia	5 tuntia
Micron Extra EU	10 tuntia	24 tuntia	5 tuntia	9 tuntia	3 tuntia	7 tuntia	1 tuntia	5 tuntia
One UP	10 tuntia	24 tuntia	5 tuntia	9 tuntia	3 tuntia	7 tuntia	1 tuntia	5 tuntia
Perfection Pro Undercoat	10 tuntia	5 päivää	5 tuntia	3 päivää	3 tuntia	2 päivää	2 tuntia	24 tuntia
Perfection Undercoat	10 tuntia	5 päivää	5 tuntia	3 päivää	3 tuntia	2 päivää	2 tuntia	1 päivää
Trilux 33	10 tuntia	24 tuntia	5 tuntia	9 tuntia	3 tuntia	7 tuntia	1 tuntia	5 tuntia
Waterite	-	-	36 tuntia	3 kk	24 tuntia	3 kk	24 tuntia	3 kk

**Huom:** Muille antifouling maaleille kuten Cruiser Uno EU, Ultra EU, Cruiser Polishing Antifouling, Micron Superior, Micron Extra EU, Micron 300, Ultra 300, Boatguard 100, Cruiser 200/250, Trilux 200 and Trilux Hard Antifouling käytetään samoja yllämaalausajoja kuin Micron 350. Päällemaalausajat viittaavat siveltimen/telan käyttöön. Jos maks. päällemaalaus aika ylitetään, hio 180 220 karkealla märkä- tai kuivahiomapaperilla.

## KÄYTTÖOHJE

## Esikäsittely

**TERÄS** Suorita rasvanpoisto ohentimella tai Super Cleanerilla. Hiekkapuhalla Sa 2½ lähes valkoiseksi metallipinnaksi. Jos hiekkapuhallus ei ole mahdollista, kulmahio metallipinta 24-36 karkealla hiomalaikalla tasaiseksi, puhtaaksi, kirkaaksi metallipinnaksi 50-75 mikronin teräväkulmaisella kuviolla. Käytä pienemmille pinnoille kulmahiomakonetta.

**ALUMIINI** Suorita rasvanpoisto ohentimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella käyttäen 24-120 karkeuden (alumiinille soveltuvaa)hiontapaperia. Suositellaan karkeata paperia saavuttaakseen optimaalisen tartunnan. Puhdista huolella ja anna kuivua. Esipohjusta suositeltava Internationaalin Pohjamaalilla ( 8 tunnin sisällä) noudattaen Pohjamaalin ohjeistusta.

**SINKKI/GALVANOITU TERÄS** Suorita rasvanpoisto ohentimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella käyttäen 60-120 karkeuden paperia. Puhdista huolella ja anna kuivua kokonaan. Esipohjusta suositeltava Internationaalin Pohjamaalilla ( 8 tunnin sisällä) noudattaen Pohjamaalin ohjeistusta.

Lisätietoa saat ottamalla yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjäämme tai kotisivuiltamme [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Kaikki julkaisun tuotemerkit tai lisenssit omistaa AkzoNobel Group-yhtykset. © AkzoNobel 2023.

<b>Menetelmä</b>	<p><b>RUOSTUMATON TERÄS</b> Kevyt hiekkapuhallus 50 mikronin kuvion saamiseksi. Puhdista huolella ja anna kuivua kokonaan. Esipohjusta suositeltava Internationaalin Pohjamaalilla ( 8 tunnin sisällä) noudattaen Pohjamaalin ohjeistusta.</p> <p><b>LYIJY</b> Suorita rasvanpoisto ohentimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella 120 paperilla tai koneellinen teräsharjaus Puhdista huolella ja anna kuivua. Esipohjusta suositeltava Internationaalin Pohjamaalilla ( 8 tunnin sisällä) noudattaen Pohjamaalin ohjeistusta.</p> <p><b>PALJAS PUU</b> Hio kevyesti 80-180 karkeuden paperilla jonka jälkeen 280 karkeuden paperilla. Poista hiontapöly harjaamalla tai pyyhkimällä. Mikäli ohentimella pyyhkimällä, anna kuivua ennenkuin puulle tarkoitettua tuotetta käytetään (lue tuotteen käyttöohje).</p>
<b>Vihjeitä</b>	<p><b>Sekoitus</b> Sekoita tai ravitele molemmat komponentit huolellisesti. Lisää kovete perusosaan, sekoita huolellisesti ja anna seoksen seisoa 10 minuuttia niin, että ilmakuplat häviävät.</p> <p><b>Ohenne</b> YTA061 Ohenne nro 7 GTA220</p> <p><b>Puhdistusaine</b> Puhdista työvälineet GTA822:lla.</p> <p><b>Muuta</b> Parhaimman tuloksen saavuttamiseksi, kovettajan lämpötila tulisi olla yli 10°C.</p>
<b>Tärkeitä tietoja</b>	<p>Älä käytä alle 5 °C lämpötiloissa. Älä levitä perinteisten 1-komponenttimaalien päälle. Älä maalaa, jos pinnalle voi tiivistyä kosteutta. Ympäristön lämpötilan on oltava vähintään 5 °C ja enintään 35 °C. Tuotteen lämpötilan on oltava vähintään 10 °C ja enintään 35 °C. Alustan lämpötilan on oltava vähintään 5 °C ja enintään 35 °C.</p>
<b>Yhteensopivuus/Alustat</b>	<p>Interprotect voi maalata kaikkiin ennalta sopivasti käsiteltyihin pintoihin ja epoksihjustusmaaleihin. Soveltuu ruostumattomasta teräksestä valmistetuille trimmitasojille ja vetolaitteille. Ei sovellu 1-komponenttituotteiden päälle. Ei sovellu pronssista tai muista metalliseoksista valmistettuihin potkureihin.</p>
<b>Kerrosten määrä</b>	1-5 siveltimellä/telalla riippuen substraattista ja käytöstä.
<b>Peittokyky</b>	(Teoreettinen) - 9.1 m <sup>2</sup> /l siveltimellä (Käytännössä) - 8.1 m <sup>2</sup> /l siveltimellä
<b>Suosittelut kuivakalvopaksaus per kerros</b>	50 µm kuiva siveltimellä
<b>Suosittelut märkäkalvopaksaus per kerros</b>	111 µm märkä siveltimellä
<b>Levitysmenetelmät</b>	Sivellin, Tela

#### KULJETUS-, SÄILYTYS- JA TURVALLISUUSTIEDOT

<b>Säilytys</b>	<p><b>YLEISET TIEDOT:</b> Altistumista ilmalle tai äärimmäisille lämpötiloille on vältettävä. Tämän tuotteen täyden säilymisajan varmistamiseksi purkki on suljettava huolellisesti ja sitä on säilytettävä 5 °C-35 °C lämpötilassa. Ei saa säilyttää suorassa auringonvalossa.</p> <p><b>KULJETUS:</b> Interprotect on säilytettävä hyvin suljetuissa astioissa kuljetuksen ja säilytyksen aikana.</p>
<b>Turvallisuus</b>	<p><b>YLEISTÄ:</b> Lue terveys- ja turvallisuustiedot etiketistä, saatavana myös Teknisestä tuestamme.</p> <p><b>HÄVITTÄMINEN:</b> Älä hävitä purkkeja tai kaada maalia viemäriin kotona, vaan käytä tarkoitukseen osoitettuja paikkoja. Maalien kannattaa antaa kovettua ennen hävittämistä. Ylijäänyt Interprotect ei sovi hävitettäväksi kotilousjätteen mukana tai muille paikoille ilman lupaa. Jäänteet on toimitettava kunnan osoittamiin paikkoihin.</p>
<b>VASTUUVAPAUCLAUSEKE</b>	<p><i>Tässä annetut tiedot eivät ole täydellisiä. Jos tuotteen sopivuudesta tiettyyn tarkoitukseen ei ole tehty kirjallista kyselyä, sitä käytetään omalla vastuulla emmekä vastaa lopputuloksesta emmekä tuotteen mahdollisesti aiheuttamista vahingoista (lukuunottamatta kuolemaa tai laiminlyönnistä johtuvaa tapaturmaa tai vahinkoa). Näitä tietoja päivitetään jatkuvasti kokemuksistamme, testeistä ja tuotekehityksestä saatujen uusimpien tietojen pohjalta.</i></p>