

**TUOTEKUVAUS**

One UP on yksikomponenttinen pohjamaali käytettäväksi vesiliinjan yläpuolella Internationalin yksikomponenttisten pinta- ja kansimaalien kanssa. Yksinkertainen mutta tehokas tuote helpottaa maalaamista tee-se-itse-asiakkaille tinkimättä hyvästä ulkonäöstä ja pintamateriaalien suojauksesta.

Luokkansa paras järjestelmä Internationalin yksikomponenttisten pinta- ja kansimaalien kanssa.

\* Helppo levittää siveltimellä ja telalla, vielä sileämpi pinta

\* Helppo hioa

**TUOTETIEDOT**

Väri	YUC000-Valkoinen, YUC001-Sininen Harmaa
Tiheys	1.43 keskiarvo
Kuiva-ainepitoisuus	48%
Normaali säilytysaika	2 vuotta
VOC	256 g/l
Purkin koko	250 ml (vain valkoinen), 375 ml, 500 ml, 750 ml, 1 lt, 2.5 l, 4 lt (vain valkoinen) Osa värisävyistä löytyy ainoastaan tietyissä pakkauskoissa

**KUIVUMIS-/PÄÄLLEMAALAJAT**

	Kuivuminen			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	25°C (77°F)	35°C (95°F)
Pölykuiva	6 tuntia	3 tuntia	2 tuntia	1 tuntia
Läpikuiva	12 tuntia	5 tuntia	3 tuntia	2.5 tuntia
Hiottava	36 tuntia	18 tuntia	12 tuntia	8 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.
Bilgekote	30 tuntia	1 kk	18 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
Danboline	30 tuntia	1 kk	18 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
Interdeck	30 tuntia	1 kk	18 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
One UP	24 tuntia	1 kk	16 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
Super Gloss HS	30 tuntia	1 kk	18 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
Toplac	30 tuntia	1 kk	18 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
Toplac Plus	30 tuntia	1 kk	18 tuntia	14 päivää	6 tuntia	7 päivää	3 tuntia	5 päivää
Watertite	-	-	18 tuntia	*	6 tuntia	*	3 tuntia	*

**Huom:** Lukemat ovat ilman hiontaa kerrosten välillä.

Varmista, että pinta on kuiva ja puhdas (liasta, öljystä, rasvasta jne.), ennen seuraavan kerroksen levittämistä.

Ei kaikki listatut tuotteet eivät ole saatavilla kaikissa maissa.

**KÄYTTÖOHJE****Esikäsitely****AIKASEMMIN MAALATUT PINNAT:**

**Hyvässä kunnossa:** Pese sopivalla rasvanpoistajalla, huuhtelee makealla vedellä ja anna kuivua. Hio 220-280 karkealla hiomapaperilla. Puhdista huolella ja anna kuivua kokonaan.

**Huonossa kunnossa:** Poista kaikki vanha maali.

**PALJAS PUU:** Hio ensin 80-180 karkealla hiomapaperilla ja sen jälkeen 280 karkealla hiomapaperilla. Poista hiontapöly harjaamalla tai pyyhkimällä. Mikäli ohentimella pyyhkimällä anna kuivua ennen pohjustuksen levitystä.

**TERÄS:** Poista rasva liuottimella tai Super Cleanerilla. Hiekkapuhalla Sa 2½ lähes valkoiseksi metallipinnaksi. Jos hiekkapuhallus ei ole mahdollista, hio metallipinta 24-36 karkealla hiomalaikalla tasaiseksi, puhtaaksi, kirikkaaksi metallipinnaksi 50-75 mikronin teräväkulmaisella kuviolla. Käytä pienemmille pinnoille kulmahiomakonetta. Puhdista huolella ja anna kuivua kokonaan.

**ALUMIINI:** Poista rasva liuottimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella käyttäen 24-120 karkeuden (alumiinille soveltuvaa)hiontapaperia. Suositellaan karkeata paperia saavuttaakseen optimaalisen tartunnan. Puhdista huolella ja anna kuivua kokonaan.

**SINKKI/GALVANOITU TERÄS:** Poista rasva liuottimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella käyttäen 60-120 karkeuden paperia. Puhdista huolella ja anna kuivua kokonaan.

**GELCOAT/EPOXY:** Poista rasva liuottimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella käyttäen 180-220 karkeuden paperia.

<b>Menetelmä</b>	<p>Puhdistu huolella ja anna kuivua kokonaan.</p> <p>Levitä kolme kerrosta (ohentamattomana) teräkselle ja alumiinille. Jos haluat gelcoat-pinnan, levitä kaksi kerrosta (ohentamattomana). Levitä neljä kerrosta (ohentamattomana) puulle. Ylimääräinen kerros antaa lisäsuojaa kaikille pintamateriaaleille. Telan tyyppistä riippuen voidaan tarvita ylimääräinen kerros, jotta suositeltava kalvopakkaus saavutetaan, esim. alumiinilla tarvittava märkälakvon paksuus on 300-400 mikronia (kuivakalvon paksuus 144-192 mikronia). Jos pintaa hiotaan paljon, ylimääräinen kerros tarvitaan pintamateriaalin suojaamiseksi ja läpikuultamattomuuden saavuttamiseksi.</p> <p>Saadaksesi lisäsyvyyttä sävyyn, sekoita viimeinen One UP -kerros suhteessa 50:50 hyväksytyyn International Paintin pintamaalin kanssa.</p>
<b>Vihjeitä</b>	<p><b>Sekoitus:</b> Sekoita hyvin ennen käyttöä.</p> <p><b>Ohennus:</b> Ohennus ei yleensä ole tarpeen. Ympäristön lämpötilasta, käyttöolosuhteista ja henkilökohtaisista mieltymyksistä riippuen One Up voidaan ohentaa 10 %. Jos tuote ohennetaan, lisäkerros voidaan tarvita, jotta kalvopakkaus olisi riittävä suojaamaan pintamateriaalia.</p> <p><b>Ohenne</b> nro 1 (YTA800), Thinner No.100 (YTA100).</p> <p><b>Puhdistusaine:</b> Ohenne nro 1 (YTA800), Thinner No.100 (YTA100).</p> <p><b>Sivellin:</b> Liuotteenkestävä tavallinen sivellin.</p> <p><b>Tela:</b> 4 mm:n veluurinukkainen tela tai liuotteenkestävä vaahtomuovitelä</p> <p>Huom: Vaahtomuovitelää käytettäessä kalvon paksuus saattaa jäädä ohuemmaksi ja peittävyys vähäisemmäksi, jolloin ylimääräinen kerros voi olla tarpeen.</p> <p><b>Ilmanvaihto ja kosteudenvälvonta:</b> Levitä kuivassa, hyvin tuuletetussa tilassa.</p>
<b>Tärkeitä tietoja</b>	<p>Tuotteen lämpötilan on oltava vähintään 5 °C ja enintään 35 °C.</p> <p>Ympäristön lämpötilan on oltava vähintään 5 °C ja enintään 35 °C.</p> <p>Alustan lämpötilan on oltava vähintään 5 °C ja enintään 35 °C.</p>
<b>Yhteensopivuus/Alustat</b>	<p>Sopii kaikille eritellyille pinnoille. Älä päällemaalaa 2-komponenttisilla liuotinpohjaisilla tuotteilla. Ei sovi jatkuvasti vesiliinjan alapuolella oleville pinnoille.</p>
<b>Kerrosten määrä</b>	2-4
<b>Peittokyky</b>	(Teoreettinen) - 10 m <sup>2</sup> /l (Käytännössä) - 9 m <sup>2</sup> /l
<b>Suosittelut kuivakalvopakkaus per kerros</b>	48 mikronia kuiva
<b>Suosittelut märkälakvon pakkaus per kerros</b>	100 µm märkä
<b>Levitysmenetelmät</b>	Sivellin, Tela

**KULJETUS-, SÄILYTYS- JA TURVALLISUUSTIEDOT**

<b>Säilytys</b>	<p><b>YLEISTÄ:</b></p> <p>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>
<b>Turvallisuus</b>	<p><b>KULJETUS:</b></p> <p>One UP on säilytettävä hyvin suljetuissa astioissa kuljetuksen ja säilytyksen aikana.</p> <p><b>YLEISTÄ:</b></p> <p>Lue terveys- ja turvallisuustiedot etiketistä, saatavana myös Teknisestä tuestamme.</p>
<b>VASTUUVAPAUCLAUSEKE</b>	<p><b>HÄVITTÄMINEN:</b></p> <p>Älä hävitä purkkeja tai kaada maalia viemäriin kotona, vaan käytä tarkoitukseen osoitettuja paikkoja. Maalien kannattaa antaa kovettua ennen hävittämistä.</p> <p>Ylijäänyt One UP ei sovi hävitettäväksi kotitalousjätteen mukana tai muille paikoille ilman lupaa. Jäätteet on toimitettava kunnan osoittamiin paikkoihin.</p> <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>