

KÄYTTÖ Käytetään antifoulingmaalina uudismaalauksissa sekä kaikenlaisien antifoulingmaalien huoltomaalauksessa

TUOTEKUVAUS Korkea kuiva-aineinen tinavapaa kiillottuva CDP antifouling
- Optimoitu biosidikoostumus, jolla saavutetaan jopa 36 kk:n kesto aika
- Kiillottuvuusmekanismi estää maalikerrosten kasvun
- Korkea kuiva-ainepitoisuus

TEKNISET TIEDOT

Värisävyt	BQA341 brown (Base coat) BQA344 plum (Top Coat) BQA347 red (Top Coat) BQA349 black (Top coat)
Kovete	-
Kuiva-ainepitoisuus	60 tilavuus-%, ISO 3233:1999
Tyypillinen kalvonpaksuus	Kuivakalvo 125 µm, vastaava märkäkalvo on 208 µm
Teoreettinen riittäisyys	4,8 m ² /l (ilmoitetulla kuiva-ainepitoisuudella ja tyypillisellä kalvonpaksuudella)
Käytännön riittäisyys	Laskelmissa on huomioitava maalihukka

LEVITYSMENETELMÄ

Suurpaineruisku	Suosittelaa. Suutin 0,026 – 0,031".
Sivellin tai tela	Soveltuvat

OHENNE Thinner GTA007

VÄLINEIDEN PUHDISTUS Thinner GTA007

KUIVUMISAIKA

	5 °C		10 °C		25 °C		35 °C	
Kosketuskuiva	4 h		3½ h		2 h		1 h	
Ennen vesillelaskua	24 h		20 h		12 h		12 h	
Päällemaalattavissa	Pinnan lämpötila							
	5 °C		10 °C		25 °C		35 °C	
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX
Interspeed 340	12 h	3 kk	10 h	3 kk	6 h	3 kk	4 h	3 kk
Interspeed 340*	12 h	3 kk	10 h	3 kk	6 h	3 kk	4 h	28 d

HUOM! Interspeed 340 kun BQA341 päällemaalataan BQA344/7 Top Coat'illa
Interspeed 340* kun BQA344/7 Top Coat päällemaalataan BQA344/7 Top Coat'illa

**VARASTOINTI JA
KÄSITTELY**

Varastointi	Varastoitava viileässä ja kuivassa
Varoitusmerkintä	Haitallinen, syttyvä

KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsittely	<p>Uudismaalaus erittelyn mukaan.</p> <p>Huoltomaalauksessa maalattavilta alueilta poistetaan kasvusto ja irtoava vanha maali soveltuvien menetelmin ja pinnat korkeapainepestään makella vedellä.</p> <p>Syöpyneet alueet puhdistetaan ja kaikki metallipinnat pohjamaalataan soveltuvilla korroosionestomaaleilla tuoteselosteiden mukaisesti. Pinnat ylimaalataan Interspeed 340 BQA341:llä ennen koko alueen ylimaalausta Interspeed 340 BQA344:llä tai Interspeed 340 BQA347:llä. Ylimaalattaessa kiillottuvia tinapitoisia antifoulingmaalipintoja on BQA341 aina käytettävä ensimmäisenä kerroksena.</p>
Maalausolosuhteet	<p>Maalattavan pinnan tulee olla kuiva. Maalaustyön ja maalin kuivumisen aikana tulee pinnan lämpötilan olla 3°C yli ilman kastepisteen.</p>
Lisätietoja	<p>- Ota yhteyttä Oy International Paint'iin halutessasi maalata orgaaniseen tinamyrkkyyn perustuvia itsekiillottuvia tuotteita Interspeed 340 -sarjan päälle.</p> <p>- Maksimikuivumisaika ennen vesillelaskua: BQA341 3 kk BQA344 ja BQA347 6 kk Jos ajat ylitetään, antifoulingin teho saattaa huonontua.</p> <p>- Uputuksessa Interspeed 340 sarjan sävyt muuttuvat hiukan</p> <p>- Säärasituksessa Interspeed 340 sarjan sävyt tummuvat - voimakkuus riippuu rasitusajasta ja olosuhteista.</p>
VOC	<p>363 g/litra (EPA Method 24) 208 g/kg (Top Coat) kg EU Solvent Emissions Directive (Council Directive 1999/13/EC) 252 g/kg kg EU Solvent Emissions Directive (Council Directive 1999/13/EC)</p>

Mahdollisuudet muutoksiin pidätetään

Tuoteselosteen tiedot perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön kokemuksiin. Kaikki arvot ovat ohjeellisia ja riippuvat mm. sävyistä ja kiiltoasteista. Koska emme voi vaikuttaa maalin käyttö- ja työolosuhteisiin, vastaamme vain maalin laadusta ja takaamme, että se on International Paint Ltd:n laadunvarmistuksen mukainen. Emme vastaa vahingoista jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjetta tai tarkoitusta.