

Interprime 450

Primerit

Korroosionestoepoksi



TUOTEKUVAUS

Puhdas epoksinnoite, joka hylkii tehokkaasti vettä tarjoten erinomaisen pitkäaikaisen korroosiosuojan. Voidaan levittää suoraan sopivasti esikäsitellylle ja pohjustetulle teräs- ja alumiinipinnalle. Soveltuu käytettäväksi katodisen suojauksen kanssa.

* Tehokas korroosiolta suojaava primeri.

TUOTETIEDOT

Väri	YPA450-Pronssi , YPA451-Alumiini
Kiilto	Matta
Tiheys	1.23
Kuiva-ainepitoisuus	60%
Sekoitusuhde	2,5 tilavuusosaa Osaa A 1 tilavuusosaan Osaa B
Muunnoslaskuri/Kovete	YPA455
Normaali säilytysaika	2 år
VOC	386 g/l
VOC (EU Solvent)	318 g/kg EU:n liuotinpäästädirektiivi (Neuvoston direktiivi 1999/13/EY)
Purkin koko	17,5 l pakkaus

KUIVUMIS-/PÄÄLLEMAALAUVAJAT

	Kuivuminen			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	25°C (77°F)	35°C (95°F)
Pölykuiva	5 tuntia	4 tuntia	3 tuntia	2 tuntia
Läpikuiva	8 tuntia	7.5 tuntia	6 tuntia	3 tuntia
Käyttöaika	6 tuntia	4.5 tuntia	2.5 tuntia	60 min

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.
Epoxy Tiecoat	9 tuntia	14 päivää	7 tuntia	14 päivää	7 tuntia	14 päivää	4 tuntia	14 päivää
Interfill 550	-	-	2 päivää	14 päivää	24 tuntia	14 päivää	24 tuntia	14 päivää
Interior Primer 860	9 tuntia	14 päivää	7 tuntia	14 päivää	7 tuntia	14 päivää	4 tuntia	14 päivää
Interprime 450	9 tuntia	14 päivää	8 tuntia	14 päivää	7 tuntia	14 päivää	4 tuntia	14 päivää
Interprime 450 Non Immersed Areas	9 tuntia	6 kk	8 tuntia	6 kk	7 tuntia	6 kk	4 tuntia	3 kk

KÄYTTÖOHJE

Esikäsitely

Käytettävä Global Yacht -vakio määräysten mukaisesti. Kaikkien maalattavien pintojen on oltava kuivia eikä niillä saa olla epäpuhtauksia. Öljy, rasva, liukenevat epäpuhtaudet ja muut haitalliset vieraat aineet puhdistetaan tapauksesta riippuen makealla vedellä korkeapaineruiskua käyttäen tai makealla vedellä pesemällä.

TERÄS Poista rasva huolellisesti pinnasta. Hiekkapuhalla Sa 2,5 karkeuteen - lähes valkoiseksi metallipinnaksi. Jos hiekkapuhallus ei ole mahdollista, kulmahio 24-36 karkealla hiomalaikalla tasaiseksi, puhtaaksi ja kirkkaaksi metallipinnaksi 50-75 mikronin teräväkulmaisella kuviolla. Poista puhallus-/hiontapöly paineilmalla ja pyyhkimällä pinta kevyesti puhtaalla siveltimellä tai harjalla. (Paras tulos saadaan imuroimalla.)

ALUMIINI Poista rasva Super Cleanerillä. Puhalla alumiinioksidilla tai vastaavalla kuparittomalla puhallusaineella. Jos puhallus ei ole mahdollista, kulmahio 24-36 alumiinioksidipaperilla tasaiseksi, puhtaaksi, kirkkaaksi metallipinnaksi 50-75 mikronin / 2-3 millin teräväreunaisella kuviolla. Huom: Käytettäessä tasoitetta vesilinjassa sen päälle on levitettävä ohut kerros Epoxy GP Coatingia ja annettava kuivua 24 tuntia (20°C:ssä), ennen kuin Interprime 450 levitetään.

GELCOAT Poista rasva liuottimella tai Super Cleanerilla. Hio huolella paperilla 120-180 saattaaksesi pinta mataksi. Huuhtelee vedellä tarkistaaksesi että vesi valuu tasaisesti pinnalla eikä helmeille tai valuu tietyiltä pinnoilta. Puhdista huolella ja huolehdi että pinta on kuiva. Pohjusta Internationaalinen maalausjärjestelmälle soveltuvalla Pohjamaalilla.

Vihjeitä

Sekoitus Maalisekoitinta tulee käyttää sekä yksittäisten komponenttien että sekoitetun maalin sekoittamiseen.

Ohenne Käytä International GTA220:tä vain poikkeuksellisissa olosuhteissa (maks. 5 % tilavuudesta).

Puhdistusaine Puhdista työvälineet GTA822:lla.

Korkeapaineruisku Paine: 211 bar. Suutin: 0,66-0,79 mm.

Muuta Voidaan levittää siveltimellä tai telalla pienille alueille, mutta vaaditun kuivakalvopaksuuden saamiseksi voidaan tarvita useampia kerroksia.

Lisätietoja saat ottamalla yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjäämme tai kotisivuiltamme www.yachtpaint.com.

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

Ref:3865 Interprime 450 Julkaisupäiväys:27.2.2024

AkzoNobel

Interprime 450

Primerit

Korroosionestoepoksi



Tärkeitä tietoja

Interprime 450 on tarvittaessa pestävä makealla vedellä korkeapaineruiskua käyttäen ja/tai liuotteella ennen päällemaalausta kaikkien pinnalle kertyneiden epäpuhtauksien poistamiseksi. Interprime 450 voidaan levittää materiaalille, jonka lämpötila saa alhaisimmillaan olla -5°C/23°F huomioiden kuitenkin, että päällemaalattaessa matalissa lämpötiloissa muu maalijärjestelmä voi vaatia korkeamman lämpötilan kuivukseen täydellisesti.

Yhteensopivuus/Alustat

Kysy International Paint -edustajaltasi suojattavalle pinnalle parhaiten soveltuva järjestelmä.

Kerrosten määrä

2

Peittokyky

(Teoreettinen) - 4 m²/l

Suosittelut kuivakalvopaksuus per kerros

150 µm kuiva

Suosittelut märkäkalvopaksuus per kerros

250 µm märkä

Levitysmenetelmät

Korkeapaineruisku, Sivellin, Tela

KULJETUS-, SÄILYTYS- JA TURVALLISUUSTIEDOT

Säilytys

YLEISET TIEDOT:

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.

KULJETUS:

Interprime 450 on säilytettävä hyvin suljetuissa astioissa kuljetuksen ja säilytyksen aikana.

Turvallisuus

YLEISTÄ:

Käytä aina käsineitä ja suojalaseja ja suojaa iho. Lue terveys- ja turvallisuustiedot etiketistä, saatavana myös Teknisestä tuestamme.

HÄVITTÄMINEN:

Älä hävitä purkkeja tai kaada maalia viemäriin kotona, vaan käytä tarkoitukseen osoitettuja paikkoja. Maalien kannattaa antaa kovettua ennen hävittämistä.

Ylijäänyt Interprime 450 ei sovi hävitettäväksi kotitalousjätteen mukana tai muille paikoille ilman lupaa. Jäänteet on toimitettava kunnan osoittamiin paikkoihin.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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.