

Alküüdkruntvärv

TOOTE KIRJELDUS

Kiiresti kuivav, ühes pakis kruntvärv. Interprime 198 on hea pinnataluvusega, sobib enamiku aluspindadega ja seda võib üle värvida suure valiku viimistlusvärvidega.

SIHTOTSTARVE

Hooldustöödeks veepinnast kõrgemal. Heaks kiidetud teravilja veoks, kui seda kasutatakse heakskiidetud kava osana. Kasutamiseks hooldus- ja remonditöödel või pardahoolduses.

TOOTETEAVE

Värv	CPA097 – valge, CPA098 – hall, CPA099 – punane
Viimistlus/läige	Matt
Osa B (kövendusaine)	Ei kohaldata
Tahkise sisaldus	41% ± 2% (ISO 3233:1998)
Segamisvahekord	Ei kohaldata
Tavaline kihipaksus	75 mikronit kuivana (183 mikronit märjana)
Teoreetiline katvus	5,47 m ² /l 75 mikroni kuiva kihi paksuse korral, lubatud asjakohased kaotegurid
Pealekandmismeetod	Õhuvaba pihusti, pintsel, rull
Leekpunkt (tavaline)	Üks pakend 35 °C

Kuivamise teave	-5 °C	5 °C	25 °C	35 °C
------------------------	-------	------	-------	-------

Puutekuiv [ISO 9117/3:2010]	8 tundi	3 tundi	60 min	30 min
Töötlemiskuiv [ISO 9117-1:2009]	48 tundi	24 tundi	4 tundi	2 tundi

Katvuse andmed – vt piiranguid

Kattevärv	Aluspinna temperatuur							
	-5 °C		5 °C		25 °C		35 °C	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Interfine 5703	-	-	-	-	2 tundi	3 päeva	2 tundi	24 tundi
Interfine 599	-	-	9 tundi	3 päeva	3 tundi	2 päeva	60 min	24 tundi
Interlac 665	24 tundi	3 päeva	6 tundi	3 päeva	2 tundi	2 päeva	60 min	24 tundi
Interprime 198	8 tundi	pikend.	3 tundi	pikend.	60 min	pikend.	30 min	pikend.
Intersheen 579	24 tundi	3 päeva	24 tundi	3 päeva	12 tundi	2 päeva	6 tundi	24 tundi
Interstores'i alküüd	-	-	6 tundi	3 päeva	2 tundi	2 päeva	60 min	24 tundi
Interstores'i polüuretaan	-	-	24 tundi	7 päeva	12 tundi	7 päeva	6 tundi	3 päeva
Interthane 990	-	-	24 tundi	7 päeva	12 tundi	7 päeva	6 tundi	3 päeva
Intertherm 891	24 tundi	28 päeva	6 tundi	28 päeva	2 tundi	28 päeva	60 min	28 päeva

REGULATIIVSED ANDMED VOC

506 g/l, nagu tarnitud (EPA meetod 24)
416 g/kg vedelat värvi, nagu tarnitud. EL-i direktiiv teatavates toimingutes ja seadeldistes orgaaniliste lahustite kasutamise tulemusena tekkivate lenduvate orgaaniliste ühendite heitkoguste piiramise kohta (nõukogu direktiiv 1999/13/EÜ)

Märkus. Lenduvate orgaaniliste ühendite väärtused on tavalised ja on esitatud üksnes juhendumiseks. Need võivad varieeruda sõltuvalt teguritest, nagu värvierinevused ja tavapärased tootmishälbed.

Merenduses kasutatavad värvid

Alküüdkruntvärv

SERTIFIKATSIOON

Kui toodet kasutatakse osana kinnitatud kavast, on materjalil järgmine sertifikaatsioon:

- tulekindlus – leegi levimine pinnal (Exova Warringtonfire)
- tulekindlus – leegi levimine pinnal (Korea Laevandusregister)
- tulekindlus – suits ja mürgisus (Exova Warringtonfire)
- kokkupuude toiduga – teraviljavedu (NOHA)
- tulekindlus – kooskõlas laevavarustuse direktiiviga

Üksikasju küsige oma esindajalt ettevõttest International Paint.

SÜSTEEMID JA ÜHILDUVUS

Kaitstavate pindade jaoks kõige paremini sobivate süsteemide kohta küsige nõu oma esindajalt ettevõttes International Paint.

PINNA ETTEVALMISTUSED

Kasutage kooskõlas standardsete ülemaailmsete merespetsifikatsioonidega.

Kõik kaetavad pinnad peavad olema puhtad, kuivad ja nendel ei tohi olla mustust.

Peske asjakohaselt kõrgsurve-magevee või mageveega ja eemaldage kogu õli või rasv, lahustuv mustus ja muud võõrkehad SSPC-SP1 (lahustiga puhastamine) kohaselt.

REMONT / PARDAL TEHTAV HOOLDUS

Valmistage pind ette vähemalt astmeni St2 (ISO 8501-1:1998). Pinna korralikum ettevalmistus abrasiivpulbriga jugapuhastusega astmeni Sa2 (ISO 8501-1:2001) või veega jugapuhastusega astmeni HB2M (standard *International Paint Hydroblasting*) muudavad tootega tehtava töö tulemuse paremaks.

Töödelge ümbritsevat pinda teravamaks või eemaldage sellelt teravad laastud, et saavutada ühtlane serv.

Veenduge, et pind on enne Interprime 198 pealekandmist puhas ja kuiv. Kandke

umbes 2–3 cm paksune kruntvärvi kiht olemasolevatele pinnakatetele.

Konkreetsete soovitude saamiseks pidage nõu oma esindajaga ettevõttest International Paint.

MÄRKUS

Merega seotud olukordades kasutamiseks Põhja-Ameerikas tuleb kasutada järgmisi pinna ettevalmistuse standardeid:

SSPC-SP6 Sa2 (ISO 8501-1:2007) asemel

SSPC-SP2 St2 (ISO 8501-1:2007) asemel

Merenduses kasutatavad värvid

Alküüdkruntvärv

PEALEKANDMINE

Segamine	See materjal on ühes pakendis olev värv ja enne kasutamist tuleb see alati seguriga põhjalikult läbi segada.
Vedeldi	Ei soovitata. Kasutage International GTA007 ainult erandjuhtudel. ÄRGE vedeldage rohkem, kui on lubatud kohalike keskkonnaalaste õigusaktidega.
Õhuvaba pihusti	Soovitatud Otsa vahemik 0,53–0,66 mm (21–26 tuhandikku) Vedeliku väljundrõhk pihustusotsakus on kokku vähemalt 176 kg/cm ² (2500 psi)
Tavaline pihusti	Pealekandmine tavalise pihustiga ei ole soovitatav.
Pintsel	Soovitatud. Vajaliku kuiva kihi paksuse saavutamiseks võib olla vaja mitut kihti.
Rull	Soovitatud. Vajaliku kuiva kihi paksuse saavutamiseks võib olla vaja mitut kihti.
Puhastusvahend	International GTA007
Töökatkestused ja puhastamine	Loputage kõiki seadmeid põhjalikult vahendiga International GTA007. Kogu kasutamata materjali tuleb säilitada tihedalt suletud anumates. Osaliselt täidetud anumates võib pärast ladustamist ilmnedu pinna koorumine ja/või materjali viskoossuse suurenemine. Materjal tuleb enne kasutamist filtreerida.
Keevitamine	Kui keevitatakse või gaaslöigatakse selle tootega kaetud metalli, eralduvad tolm ja aurud, mis nõuavad asjakohaste isikukaitsevahendite kasutamist ja piisavat kohalikku väljatõmbeventilatsiooni. Põhja-Aafrikas tegutsege standardi ANSI/ASC Z49.1 „Safety in Welding and Cutting“ („Ohutus keevitamisel ja lõikamisel“) kohaselt.

OHUTUS

Kõik käesoleva toote kohaldamise ja kasutamisega seotud tööd tuleks teha kooskõlas kõigi asjakohaste riiklike, töötervishoiu, tööohutuse ning keskkonna standardite ja eeskirjadega.

Enne kasutamist hankige toote materjali ohutuskaart, mis käsitleb tervise- ja ohutusteavet. Lugege ja järgige seda ohutuskaarti. Lugege ja järgige kõiki materjali ohutuskaardil ja anuma siltidel olevaid ettevaatusabinõusid. Kui te ei mõista täielikult neid hoiatusi ja juhiseid või kui te ei suuda neid rangelt järgida, ärge seda toodet kasutage. Kasutamisel ja kuivatamisel tuleb tagada nõuetekohased ventilatsiooni- ja kaitsemeetmed, et hoida lahusti aurukontsentratsioon ohututes piirides ning kaitsta mürgiste või hapnikuvaegusega seotud ohtude eest. Võtke kasutusele ettevaatusabinõud, et vältida naha ja silmade kokkupuudet (st kindad, prillid, näomaskid, kaitsekreemid jne.). Asjakohased ohutusmeetmed sõltuvad pealekandmise meetoditest ja töökeskkonnast.

HÄDAOLUKORRA KONTAKTNUMBRID:

USA/Kanada – meditsiinilise nõuande number 1-800-854-6813

Euroopa – kontakt (44) 191 4696111. Arstide ja haiglate nõustamise number on (44) 207 6359191

Hiina – kontakt (86) 532 83889090

Ülejäänud maailm – võtke ühendust piirkondliku bürooga

Merenduses kasutatavad värvid

Alküüdkruntvärv

PIIRANGUD

Soovitav on Interprime 198 mitte üle värvida epoksiidvärvidega.

Teatavates piirkondades võib teatud kliendipäringute puhul ja juhul, kui kosmeetilised omadused ei ole olulised, kasutada Interprime 198 ilma kosmeetilise viimistluseta. Saadaolevate värvide juhiste ja üksikasjade saamiseks pöörduge oma piirkonna tehnilise keskuse poole.

Ülevärvimise teave on esitatud ainult juhendumiseks ja sellele kohaldatakse piirkondlikke erinevusi olenevalt kohalikest ilmastiku- ja keskkonningimustest. Konkreetsete soovitude saamiseks pidage nõu oma kohaliku esindajaga ettevõttest International Paint. Kasutage hea ilmaga. Värvitava pinna temperatuur peab olema vähemalt 3 °C üle kastepunkti. Optimaalsete pealekandmise omaduste tagamiseks soojendage materjali enne segamist ja pealekandmist kuni temperatuurini 21–27 °C, kui ei ole ette nähtud teisiti. Segamata materjali (suletud anumates) tuleks hoida kaitstud laos käesoleva andmelehe jaotises „SÄILITAMINE“ esitatud teabe kohaselt. Selles dokumendis esitatud tehnilised ja pealekandmise andmed on ette nähtud pinnakattevahendite kasutamise protseduuride üldiste suuniste kehtestamiseks. Katsetulemused saadi kontrollitud laborikeskkonnas ja International Paint ei väida, et avaldatud katsetulemused või mis tahes muud katsed näitavad täpselt kõigis välikeskkondades leitud tulemusi. Võttes arvesse, et pealekandmine, keskkonna- ja ehitusliikud tegurid võivad oluliselt erineda, tuleks värvi valimise, toimivuse kontrollimise ja kasutamise korral olla hoolikas.

ÜHIKU SUURUS	Ühiku suurus		
		Maht	Pakend
	1 USA gal	1 USA gal	1 USA gal
	5 USA gal	5 USA gal	5 USA gal
	5 l	5 l	5 l
	20 l	20 l	20 l
Muude pakendi suuruste saamiseks võtke ühendust ettevõttega International Paint			
PAKENDI KAAL (TAVALINE)	Ühiku suurus		Ühiku kaal
	1 USA gal		12,2 lb
	20 l		26,7 kg
	5 l		6,71 kg
	5 USA gal		60,9 lb
SÄILITAMINE	Säilivusaeg	24 kuud vähemalt temperatuuril 25 °C. Pärast seda kontrollida uuesti. Säilitage kuivades, varjatud tingimustes eemal soojus- ja süüteallikatest	

ÜLEMAAILMNE SAADAVUS Küsige nõu ettevõttest International Paint.

OLULINE MÄRKUS

Andmelehel esitatud teave ei ole ammendav; igaüks, kes kasutab toodet muul eesmärgil kui andmelehel konkreetselt soovitatud eesmärgil, ilma et ta oleks meilt eelnevalt saanud kirjalikku kinnitust toote sobivuse kohta sihtotstarbeks, teeb seda omal vastutusel. Kõik toote kohta antud nõuanded või esitatud seisukohad (olgu siis sellel andmelehel või muul viisil) on meie parimate teadmiste kohaselt õiged, kuid meil puudub kontroll alusmaterjali kvaliteedi, seisukorra või paljude toote kasutamist ja pealekandmist mõjutavate tegurite üle. Seega, kui me just ei nõustu kirjalikult seda tegema, ei võta me üldse mingit vastutust toote toimivuse või (seadusega lubatud maksimaalsel määral) toote kasutamisest tuleneva kahju eest. Käesolevaga loobume seaduse alusel või muul viisil, sealhulgas mis tahes otsesest või kaudsetest garantiidest või avaldustest, mis tahes kaudselt turustatavuse või konkreetse sihtotstarbe jaoks sobivuse garantiist. Kõigi tarnitud toodete ja antud tehniliste nõuannete suhtes kohaldatakse meie müügingimusi. Peaksite taotlema selle dokumendi koopiat ja selle hoolikalt läbi vaatama. Käesoleval andmelehel olevat teavet võib aeg-ajalt muuta, võttes arvesse kogemusi ja meie pideva arengu poliitikat. Kasutaja kohustus on enne toote kasutamist kontrollida oma kohalikult esindajalt, kas andmeleht on ajakohane.

Andmeleht on saadaval meie veebilehel aadressil www.international-marine.com või www.international-pc.com, ja peaks olema sama nagu käesolev dokument. Kui selle dokumendi ja veebilehel kuvatava tehnilise andmelehe versiooni vahel esineb lahknevusi, kehtib veebilehe versioon.

Kõik käesolevas väljaandes nimetatud kaubamärgid kuuluvad või on litsentsitud AkzoNobeli kontsernile.

© AkzoNobel, 2015
www.international-marine.com

Merenduses kasutatavad värvid