

# Interfill 830

## Kitit

### Epoksimuotoilukitti



#### TUOTEKUVAUS

Interfill 830 on paras vaihtoehto teräs-, alumiini- ja komposiittirunkoisten veneiden muotoilukitiksi vesilinjan ylä- ja alapuolelle. Tämä 2-komponenttinen vaaleanharmaa, kevyt epoksikitti pystyy täyttämään 2 cm yhdellä kerroksella valumatta.

- \* Pienitiheysinen
- \* Luja ja iskunkestävä
- \* Helppo hioa
- \* Vedenkestävä

Hiomisen jälkeen Interfill 830-pinta on riittävän sileä niin, että sen päälle voidaan maalata Interprime 820 epoksiprimeri. Käytettäväksi sopii myös Interprime 850 tai Interprime 880. Interfill 830 sopii erityisesti isoille pinnoille.

#### TUOTETIEDOT

Väri	YAA867
Kiilto	Matta
Tiheys	0.75
Kuiva-ainepitoisuus	100%
Sekoitussuhde	1:1 (tilavuus) kuten toimitettu Sekoitussuhde painon mukaan: 1,15:1 YAA867: YAA868
Muunnoslaskuri/Kovete	YAA868
Normaali säilytysaika	2 vuotta
VOC	77 g/l
Purkin koko	5 l 20 l

#### KUIVUMIS-/PÄÄLLEMAALAJAT

	Kuivuminen			
	10°C (50°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Hiottava	48 tuntia	28 tuntia	19 tuntia	13 tuntia
Käyttöaika	75 min	55 min	45 min	20 min

Päällemaalataan	Päällemaalaus Alustan lämpötila							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Min	Maks.	Min	Maks.	Min	Maks.	Min	Maks.
Epoxy GP Coating	5 päivää	ääretön	3 päivää	ääretön	2 päivää	ääretön	1 päivää	ääretön
Interfill 833	-	-	28 tuntia	ääretön	19 tuntia	ääretön	13 tuntia	ääretön
Interprime 820	5 päivää	ääretön	3 päivää	ääretön	2 päivää	ääretön	1 päivää	ääretön
Interprime 880	5 päivää	ääretön	3 päivää	ääretön	2 päivää	ääretön	1 päivää	ääretön
Interprotect (Professional)	5 päivää	ääretön	3 päivää	ääretön	2 päivää	ääretön	1 päivää	ääretön

**Huom:** Kun hionta-aika on ylitetty, kaikki kitti on hiottava ennen päällemaalausta tarttuvuuden varmistamiseksi. Hiottu kitti voidaan antaa olla 3 kuukautta, ennen kuin sen päälle maalataan lisää epoksikittiä tai Interprime 8-sarjaa. 3 kuukauden kuluttua kitti on hiottava uudelleen ennen päällemaalausta. Interfill 830 suositellaan käytettäväksi yli 10°C lämpötilassa. Mikäli lämpötila laskee tämän alle kovettumisprosessin aikana, täytyy odottaa erityisen pitkään ennakoin sen päälle voi maalata liuotinpohjaisia epoksipohjustusmaaleja.

#### KÄYTTÖOHJE

##### Esikäsittely

Kaikkien materiaalien on oltava pohjustettuja, puhtaita ja kuivia.

**AIKAISEMMIN MAALATUT PINNAT** Konsultoi International Paintin kanssa.

**TERÄS/ALUMIINI** Pohjamaalaa Intergard 269:llä tai Interprime 820:lla.

**PALJAS PUU** Pohjamaalaa kiinteät rakenteet Interprime 820:lla.

**Paljas laminaatti** Noudata osmoosikäsittelyssä Gelshieldin määräyksiä (liuoksia sisältämätön epoksipohjustusmaali) ja ohjeita.

**PALJAS GELCOAT/KOMPOSIITTI** Pese Super Cleanerillä, huuhtelee makealla vedellä ja anna kuivua. Hio 80-180 karkealla hiomapaperilla.

**EPOKSIPRIMERIT:** Hio 80-180 karkealla paperilla, jos suositeltava päällemaalaus aika on ylitetty. Konsultoi International Paintin kanssa.

##### Menetelmä

Sekoita komponentit huolellisesti tasaisen väriseksi. Poista kaikki pöly pinnalta. Levitä tasaisesti koko pinnalle. Hio kovettumisen jälkeen sileäksi 80-180 karkealla märkä- tai kuivahiomapaperilla. Interfill 830 voidaan päällemaalata itsellään tai Interfill 833:lla heti, kun se on kovettunut niin, ettei se nouse uuden kerroksen tasoituksen yhteydessä.

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

Kaikki julkaisun tuotemerkit tai lisenssit omistaa AkzoNobel Group-yritykset. © AkzoNobel 2018.

# Interfill 830

## Kitit

### Epoksimuotoilukitti



<b>Vihjeitä</b>	<p><b>Ohenne</b> International GTA220 ainoastaan työvälineiden puhdistukseen.</p> <p><b>Ohennus</b> Älä ohenna.</p> <p><b>Ilmanvaihto ja kosteudenvaihtola</b> Vältä alhaisia lämpötiloja ja samanaikaista korkeaa ilmankosteutta, ettei pintaan kerrostu ainetta, joka on pestävä pois makealla vedellä ja hiottava ennen lisäkerrosten levittämistä.</p> <p><b>Muuta</b> Levitä seos laudalla lämmönmuodostuksen estämiseksi ja käyttöajan pitämiseksi mahdollisimman pitkänä. Kun muotoilukittiä joudutaan käyttämään koko runkoon, levitetään kaksi tai kolme kerrosta Interfill 830:aa ristikkäin oikean profiilin saamiseksi. Isommat alueet rungosta kannattaa hioa pitkällä rimalla rungon muodon säilyttämiseksi.</p>
<b>Tärkeitä tietoja</b>	<p>Älä käytä, ennen kuin perusosa ja kovetin on sekoitettu ilmoitetun sekoitussuhteen mukaisesti. Vaihtelut lämpötilat voivat vaikuta ominaisuuksiin Interfill 830. Levitä enintään suositeltu märkäkalvopakkaus kerrallaan. Älä käytä alle 10 °C lämpötiloissa. Älä ohenna. Älä pese kovettunutta kittiä ohenteilla/liuottimilla. Materiaalin lämpötilan on oltava vähintään 10 °C ja enintään 35 °C. Tuotteen lämpötilan on oltava vähintään 10 °C ja enintään 35 °C. Ympäristön lämpötilan on oltava vähintään 10 °C ja enintään 35 °C.</p>
<b>Yhteensopivuus/Alustat</b>	<p>Älä käytä puurakenteisiin, joissa puu laajenee ja supistuu ilmankosteuden vaihdeltaessa. Interfill 830 levitetään kovettuneen epoksiprimerin tai -kitin päälle tai kovettuneelle gelcoatille/komposiitille. Interfill 830 voidaan ylimaalata Interfill 833:lla, Interprime 820:lla, Interprime 880:lla tai Interprotect:lla. Gelshield 200 tai Gelshield Plus tulisi maalata Interfill 830 Osmoosi ohjeen mukaisesti.</p>
<b>Kerrosten määrä</b>	Tarvittaessa
<b>Peittokyky</b>	(Teoreettinen) - 0.2 m <sup>2</sup> /l @ 5000 mikronin (200 mil) märkäkalvo.
<b>Suosittelut kuivakalvopakkaus per kerros</b>	Jopa 20000 mikronia kuiva lastalla tai Battenin.
<b>Suosittelut märkäkalvopakkaus per kerros</b>	Jopa 20000 mikronia märkä lastalla tai Battenin.
<b>Levitysmenetelmät</b>	Pitkä puurima, Veitsi, Lasta

#### KULJETUS-, SÄILYTYS- JA TURVALLISUUSTIEDOT

<b>Säilytys</b>	<p><b>YLEISET TIEDOT:</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> <p><b>KULJETUS:</b></p> <p>Interfill 830 on säilytettävä hyvin suljetuissa astioissa kuljetuksen ja säilytyksen aikana.</p>
<b>Turvallisuus</b>	<p><b>YLEISTÄ:</b></p> <p>Lue terveys- ja turvallisuustiedot etiketistä, saatavana myös Teknisestä tuestamme.</p> <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 Interfill 830 ei sovi hävitettäväksi kotitalousjätteen 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>