

Ultra EU

Antifouling

Antifouling haut de gamme



DESCRIPTION DU PRODUIT

Ultra EU est un antifouling efficace contre les organismes marins; le voile gras, les salissures végétales et animales. Un antifouling Premium dure destiné aux professionnels.

La finition robuste et épurée est adaptée au polissage pour une finition lisse. Idéal pour bateaux rapides.

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Teinte	YBB700-Blanc Gris, YBB701-Rouge, YBB702-Bleu, YBB703-Navy, YBB704-Noir, YBB705-Vert, YBB706-Gris Foncé
Finition	Mat
Masse Volumique	1.8 en moyenne.
Extrait Sec en Volume (%)	50% en moyenne.
Délai de Péréemption	2 Année(s)
COV	436 g/L en moyenne.
COV (Solvent EU)	252 g/kg en moyenne. EU Solvent Emissions Directive (Council Directive 1999/13/EC)
Conditionnement Unitaire	2.5L, 5L, 20L

INFORMATIONS SUR LE SECHAGE ET LES DELAIS DE RECOUVREMENT

	Séchage			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Sec au toucher	1 H	45 minutes	30 minutes	20 minutes
Immersion	24 H	12 H	8 H	6 H

Note: Délai maxi avant immersion: 5°C-35°C - 6 MOIS

Surcouchable Par	Surcouchage							
	Température du Support							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum
Ultra EU	16 H	sans	10 H	sans	6 H	sans	4 H	sans

APPLICATION ET USAGE

Préparation	<p>SURFACE DEJA REVETUE DE PEINTURE ANTI-SALISSURES</p> <p>En bon état: Toute salissure ou contamination de surface doit être soigneusement éliminée, ainsi que la couche inerte. Effectuer un lavage haute pression à l'eau douce (3000 psi/207bar) et/ou un grattage et ponçage à l'eau grade 80-120. Ne pas poncer à sec. Si l'ancien antifouling est incompatible ou inconnu, isoler celui-ci avec International Primocon.</p> <p>En mauvais état: Eliminer toute trace d'ancien antifouling en utilisant Interstrip.</p> <p>PRIMAIRE: La préparation de surface des supports nus est indiquée sur les fiches techniques des primaires concernés.</p> <p>POLYESTER NU: Appliquer Gelshield 200 comme primaire pour une protection contre l'osmose, ou Primocon.</p> <p>ACIER/FONTE/BOIS/PLOMB: Utiliser Interprotect ou Primocon en couche primaire.</p> <p>CONTREPLAQUE: Appliquer le primaire Interprotect.</p>
Conseils	<p>Mélange: Avant utilisation, mélanger soigneusement le produit jusqu'à obtention d'une consistance homogène.</p> <p>Dilution: La dilution n'est pas recommandée. La performance de l'antifouling peut être compromise si l'épaisseur sèche requise n'est pas appliquée.</p> <p>Nettoyant: YTA085. Diluant pour Antifouling International #3.</p> <p>Contrôle de la ventilation et de l'humidité: Bien aérer pendant l'application.</p> <p>Application Airless: Pression : 176-210 bars. Taille de la buse: 517-521.</p> <p>Application Airmix: Pression : 2,5 bars. Taille de la buse : 20-113.</p> <p>Autre: Ne jamais brûler ou poncer à sec un antifouling. Toujours effectuer un ponçage à l'eau. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. La couleur définitive sera obtenue après immersion.</p>
Quelques Points Importants	<p>Pour éviter tout vieillissement accéléré du système, s'assurer que les quantités appliquées sont respectées, en utilisant comme guide le pouvoir couvrant préconisé.</p> <p>La température du produit devra être comprise entre 5°C et 35°C.</p> <p>La température ambiante devra être comprise entre 5°C et 35°C.</p> <p>La température du support devra être au moins 1°C au-dessus du point de rosée et inférieure ou égale à 35°C.</p>
Compatibilité/Supports	<p>Convient pour le polyester, le bois, l'acier et le plomb.</p>

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur www.yachtpaint.com.

Toutes les marques déposées dans cette publication sont la propriété ou licence des sociétés du Groupe AkzoNobel. © AkzoNobel 2017.

Ultra EU

Antifouling

Antifouling haut de gamme



Ne pas utiliser sur aluminium/alliages légers ou surfaces zinguées.
Applicable sur la plupart des antifouling en bon état à l'exception de VC 17m extra/ antifouling contenant du PTFE.
Consulter votre interlocuteur International habituel pour obtenir un conseil si vous n'êtes pas sûr de la compatibilité d'Ultra EU avec votre revêtement actuel.

Nombre de Couches

Brosse/Rouleau

Appliquer 2 couches de 50 microns secs pour 24 mois(épaisseur sèche totale de 100 microns)

Au Pistolet

Appliquer 1 couches de 100 microns secs pour 12 mois(épaisseur sèche totale de 100 microns)

Appliquer une couche supplémentaire sur les zones soumises à une abrasion plus forte telles que safran gouvernail,bords d'attaque.

Pouvoir Couvrant

Brosse/Rouleau:

(Théorique) - 10 m²/l

(Pratique) - 9 m²/l

Au Pistolet:

(Théorique) - 5 m²/l

(Pratique) - 3 m²/l

Épaisseur de film sec recommandée par couche

50 Microns secs par couche brosse/rouleau

100 Microns secs par couche au pistolet

Épaisseur Humide recommandée par couche

100 microns humides par couche brosse/rouleau

200 Microns humides par couche au pistolet

Méthodes d'Application

Application Airless (professionnels uniquement), Brosse, Rouleau

INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET LA SECURITE

Stockage

INFORMATIONS GENERALES

Eviter l'exposition à l'air et à des températures extrêmes. Pour bénéficier de la durée de vie maximum de Ultra EU, refermer parfaitement après usage et conserver entre 5°C et 35°C. Ne pas exposer au soleil.

TRANSPORT

Ultra EU doit être transporté et stocké dans des récipients hermétiquement clos.

Sécurité

GENERAL :

Contient des biocides. Ne jamais brûler ou poncer à sec un antifouling. Toujours effectuer un ponçage à l'eau. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Lire attentivement les conseils de sécurité indiqués dans la section Hygiène et Sécurité, disponibles également par téléphone auprès du Service Technique.

ELIMINATION DES DECHETS :

Ne pas jeter les bidons vides ou les résidus de peinture dans les égouts. Utiliser les poubelles mises à votre disposition. Il est conseillé de laisser durcir les résidus de peinture avant de les jeter.

Les résidus de Ultra EU ne peuvent être jetés avec les déchets ménagers ou dans une déchetterie sans autorisation.

L'élimination de ces déchets doit être effectuée selon la réglementation locale en vigueur.

NOTES IMPORTANTES

Les informations données dans cette fiche ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant ce produit à des fins autres que celles recommandées, sans confirmation préalable écrite de notre part quant à la faisabilité d'un tel usage, le fait à ses propres risques et nous ne saurions être tenus pour responsables. Ces informations peuvent être modifiées lorsque cela est nécessaire.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant local ou connectez vous sur www.yachtpaint.com.

Toutes les marques déposées dans cette publication sont la propriété ou licence des sociétés du Groupe AkzoNobel. © AkzoNobel 2017.

Référence :4573 Ultra EU Date d'émission :05/02/2018