International est la marque sous laquelle AkzoNobel exerce ses activités Marine et Anticorrosion. Akzonobel est un Groupe leader dans le domaine des peintures et revêtements, ainsi qu'un acteur majeur dans le domaine de la chimie de spécialités.

International Peinture SA 12 rue Theodore Maillart BP1291 76068 Le Havre France

**Tel:** +33 (0) 2 35 22 13 50 **Fax:** +33 (0) 2 35 22 13 52

e mail:

marine.communication@akzonobel.com

website:

www.international-marine.com

Sign up to keep up to date with our latest news visit www.international-marine.com/signup















### **Important Notes:**

All representations and statements concerning the product(s) in this publication are accurate to the best of our knowledge. Statements made in this publication are advisory only and are not intended to be specific recommendations or warranties of any kind. To the extent permitted by law, we do not accept any liability to any person for any loss or damage (direct or indirect) that may arise from any use or reliance on any of the methods or information contained in this publication for any purpose.

Unless otherwise agreed in writing, all products supplied and technical advice or recommendations given are subject to our Conditions of Sale.

For each of our products the relevant Product Data Sheet, Material Safety Data Sheet and package labelling comprise an integral information system about the product in question. Copies of our Product Data Sheets and Material Safety Data Sheets are available on request or from our website: www.international-marine.com

X and International and all products mentioned in this publication are trademarks of or are licensed to AkzoNobel © AkzoNobel 2016

This brochure is:



Fully recyclable and



Elemental Chlorine Free



Produced at a mill that holds ISO 14001 certification



with this brochure, pass it on to a colleague or recycle



## **International**<sub>®</sub> **Gamme Marine**

Depuis plus de 135 ans nous offrons des systèmes de peintures au secteur de de l'industrie navale en constante évolution tout en acquérant une réputation de professionnalisme et de qualité.

Nous proposons une gamme complète de produits et de service pour tous types de navires , flottes et armateurs mondiaux.

### Peintures recommandées pour bateaux Bois

Zone à traiter	Revêtement
Zone immergée	Intertuf <sub>®</sub> 203 Interspeed <sub>®</sub> 6200/6400
Zone émergée Superstructures	Intertuf <sub>®</sub> 203 Intersheen <sub>®</sub> 579 Interlac <sub>®</sub> 665
Intérieur Pont extérieur	Interprime <sub>®</sub> 198 Interlac <sub>®</sub> 665

## Peintures recommandées pour bateaux aciers

Zone à traiter	Revêtement
Zone immergée	Intertuf <sub>®</sub> 262 Intershield <sub>®</sub> 300 Intergard <sub>®</sub> 263 Interspeed <sub>®</sub> Series Interswift <sub>®</sub> Series
au dessus de la ligne de flottaison Superstructure	Intertuf <sub>®</sub> 262 Intershield <sub>®</sub> 300 Intergard <sub>®</sub> 263 Interthane <sub>®</sub> 990
Intérieur Pont extérieur	Intergard <sub>®</sub> 7600 Interbond <sub>®</sub> 201

# **Produits Marine & Pêche**

**Intertuf**® **262:** Primaire époxydique bi-composants surface tolérant.anticorrosif toutes zones. Utilisable au neuvage, en entretien ou pour la maintenance à bord.

**Intergard**® **263:** Couche de liaison époxydique sans brai entre système anticorrosion et un antifouling ou une finition.

Interspeed® 6200/6400: Self Polishing Antifouling sans TBT. Protection 12 à 24 mois selon DFT.

Interswift® Series: Antifouling auto-polissant sans TBT utilisant la technologie unique acrylate de cuivre SPC. Protection 12 à 60 mois selon DFT

Intersheen® 579: Finition acrylque modifiée mono-composant à séchage rapide.

Interthane® 990: Finition polyuréthanne bi composants pour zones émergées.

Utilisable sur coque, superstructures, pont extérieur et flottaison

**Intergard**® **7600:** Primaire époxy universel. Qualité anticorrosive, bonne résistance à l abrasion. Pour Maintenance et réparation des intérieurs acier.

**Interbond 201:** Primaire/finition époxydique surface tolérant, très dur et permettant une protection anticorrosive en mono-couche pour pont.

**Intertuf**® **203:** Primaire vinylique sans brai mono composant sur bois et acier zones immergées et émergées.

Interprime<sub>®</sub> 198: Primaire mono-composant pour maintenance au dessus de la ligne de flottaison et en intérieur.Contact Alimentaire - Transport de Grains (NOHA)

Interlac® 665: Finition alkyde mono-composant brillante.

Intershield® 300: Revêtement époxydique pur aluminium, résistant à l'abrasion et de teinte claire. Assurant une excellente protection anticorrosive à long terme,

<sup>\*</sup>Les produits mentionnés ne sont pas recommandés pour les tanks.