

## Yachting Antiskid

### Description du produit

Il s'agit de bulles d'oxyde d'aluminium, conçues pour être ajoutées à des couches de finition mélangées dans un système antidérapant. Les particules sèches peuvent également être saupoudrées dans une couche de finition collante. Il est nécessaire d'appliquer une couche de finition pour sceller la surface.

### Domaine d'utilisation

Peut être utilisé sur les helidecks, les passerelles piétonnes, les rampes, les ponts à bascule, et tous les ponts, d'une manière générale, lorsque les propriétés antidérapantes sont requises.

### Teintes

blanc cassé

### Données produit

Propriété	Test/Norme	Description
Extrait sec volumique	ISO 3233	100 %
Densité	calculé	4 kg/l

Les données fournies sont pour des produits manufacturés, elles sont sujettes à de légères variations selon les couleurs.

## Application

### Méthodes d'application

Le produit peut être appliqué par

Pulvérisation: Utiliser un moyen de pulvérisation conventionnel (Par gravité, pression, électrostatique). La pulvérisation airless n'est pas recommandée.

Brosse: Non recommandé.

Rouleau: Non recommandé.

\* Utilisez un pot sous pression avec un agitateur.

### Mélange du produit

Monocomposant

## La compatibilité des produits

Couche précédente: alkyde, époxy, polyuréthane

Couche suivante: alkyde, époxy, polyuréthane

## Informations complémentaires

### QUANTITES RECOMMANDEES

Granulométrie moyenne (0 - 500 µm) pour les revêtements appliqués en 60 à 400 µm secs. L'utilisation recommandée est de 160-240 ml pour 1 litre de peinture.

Le produit doit être mélangé selon les besoins et convenu entre l'applicateur et le client, nous recommandons l'utilisation d'une plaque de référence.

## Emballage (type)

	Volume (litres)
Yachting Antiskid	1

Ces volumes sont pour des couleurs fabriquées en usine. Veuillez noter que les conditionnements peuvent varier selon la réglementation locale en vigueur.

## Stockage

Le produit doit être stocké suivant la réglementation nationale en vigueur. Les emballages doivent être stockés dans un endroit sec, bien ventilé et à l'écart de toute source de chaleur et de flamme. Les emballages doivent être tenus hermétiquement fermés. Manipuler avec précaution.

### Durée de stockage à 23 °C

Yachting Antiskid 48 mois

Pour certains marchés, la durée de vie des produits peut être dictée par la législation locale. La durée mentionnée est le minimum, passée cette date la qualité de la peinture doit être ré-inspectée.

## Mise en garde

Ce produit est réservé à l'usage professionnel. Les applicateurs et les opérateurs doivent être formés, expérimentés et avoir les compétences et le matériel pour mélanger/malaxer et appliquer le revêtement correctement et en accord avec la documentation technique Jotun. Les applicateurs et les opérateurs doivent utiliser les équipements de protection individuelle appropriés lorsqu'ils utilisent ce produit. Ces recommandations sont basées sur les connaissances actuelles de ce produit. Toute modification susceptible d'être adaptée aux conditions sur site doit être transmise à votre représentant Jotun pour approbation avant le début des travaux.

## Santé et sécurité

Veillez respecter les précautions d'utilisation inscrites sur les emballages. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Ne pas inhaler le brouillard de pulvérisation. Eviter tout contact avec la peau. Les éclaboussures sur la peau doivent immédiatement être éliminées avec un produit nettoyant adapté, de l'eau et du savon. Les yeux doivent être abondamment rincés à l'eau et être examinés immédiatement par un médecin.

## Variation de couleur

Le cas échéant, les produits principalement destinés à être utilisés comme primaires ou antifoulings peuvent présenter de légères variations de couleur d'un lot à l'autre. Ces produits ainsi que les peintures époxy utilisées comme couche de finition peuvent faner lorsqu'ils sont exposés au soleil et aux intempéries.

La rétention de la couleur et du brillant sur les finitions peuvent varier selon la couleur, l'environnement d'exposition tel que la température, l'intensité UV, etc., la qualité de l'application et le type de peinture. Contactez votre bureau local Jotun pour plus d'informations.

## Responsabilité

Les informations contenues dans ce document sont fournies de bonne foi et sont basées sur des tests en laboratoire et sur notre expérience pratique. Les produits Jotun sont considérés comme de produits semi-finis et en tant que tels ces produits sont souvent utilisés hors du contrôle de Jotun. La garantie de Jotun est strictement limitée à la qualité du produit. Des modifications mineures peuvent être apportées aux produits de façon à répondre à la réglementation locale. JOTUN se réserve le droit d'apporter des changements aux présentes données sans préavis.

Les utilisateurs doivent toujours consulter Jotun pour toute recommandation spécifique sur les caractéristiques générales de ce produit, leurs besoins et les pratiques spécifiques d'application.

Dans le cas de divergences entre les différents langages de ce document, la version Anglaise (United Kingdom) prévaut.