

ANTISKID POWDER

FICHE TECHNIQUE

Description du produit

Poudre à granulométrie sélectionnée en matériel plastique et inodore; à utiliser comme additif antidérapant pour peintures pour les ponts ou les sols des bateaux. Le produit a des excellentes caractéristiques mécaniques et une bonne résistance à l'environnement marin.

Informations sur le produit

Aspect	Poudre	
Couleur	Transparent	
Solides (en volume)	ASTM D2369	100%
Poids spécifique	UNI EN ISO 2811-1	0,9 ± 0,2 g/cm ³
Conditionnement	0,15 kg	

Application et utilisation

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Ajouter à la laque déjà catalysée dans un pourcentage qui peut être entre 4% et 5% en volume, selon les nécessités. Mélanger soigneusement avant et durant l'application.

Procédure d'application

Généralement une addition de 4-5% en volume dans le produit prêt à l'usage permet l'application de deux couches, avec un effet esthétique et fonctionnel excellent. Mélanger souvent la peinture additive: le granulé a tendance à flotter.

Appliquer toujours 2 couches. Avec l'emballage de 0,15 kg, il est possible d'obtenir de 3 à 5 litres de produit antidérapant prêt à l'usage.

ANTISKID POWDER

FICHE TECHNIQUE

Stockage

Il est conseillé d'éviter l'exposition à l'air libre et aux températures élevées. Pour optimiser au maximum la durée utile du bidon, il faut vérifier qu'au moment de l'entreposage du produit le conteneur soit bien fermé et que la température soit entre 10-35° C. Éviter l'exposition directe aux rayons du soleil.

Normes de sécurité

Se conformer aux dispositions du DPR 303 et 475 (Italie). Éviter, par exemple, le contact du produit avec la peau. Travailler dans des lieux bien aérés et, s'ils sont renfermés, utiliser des aspirateurs, des ventilateurs et des aménagements d'air. Durant l'application, utiliser les protections requises (masques, gants, lunettes, etc.). Avant l'usage, lire les sections 7-8 de la SDS.

INSTRUCTION POUR L'ÉLIMINATION DU PRODUIT ET DES EMBALLAGES

Les emballages vides qui ont contenu des produits : Éliminer les emballages vides selon ce qui est requis par la loi à propos de l'élimination de ces déchets. Par exemple, à travers la mise en décharge dans un centre pour le recyclage. Emballage contenant du produit non utilisé: Éliminer le produit non utilisé, en conformité avec les exigences légales de destruction de ces déchets; par exemple la mise en décharge dans un centre pour le recyclage. Ne pas renverser dans les égouts et les cours d'eau. Éviter l'exposition des conteneurs à l'extérieur. En plus, les conteneurs doivent être gardés à une température entre 10 et 35° C. Ne pas exposer au soleil.

Notes

Les valeurs indiquées dans cette fiche technique peuvent légèrement varier d'une production à l'autre. Le produit appliqué ne doit pas entrer en contact avec l'eau et les produits chimiques, ou être soumis à stress mécanique avant sa complète réticulation. Les épaisseurs du film humide font référence au produit non dilué. La dilution fera augmenter cette valeur. Lesdites informations sont le résultat de tests précis en laboratoire et d'une expérience pratique. Cependant, puisque le produit est principalement utilisé en dehors du contrôle du producteur, Boero Bartolomeo S.p.A. ne peut que garantir sa qualité. Les informations contenues dans cette fiche peuvent être l'objet de révision de la part de la société. Pour

ANTISKID POWDER

FICHE TECHNIQUE

clarifications, mises à jour ou des plus amples informations, il est conseillé de contacter directement Boero Bartolomeo S.p.A. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes.