

ANTISKID POWDER CF

FICHE TECHNIQUE

Description du produit

Antidérapant résistant à l'abrasion avec un faible poids spécifique, il se présente sous forme de sphères creuses. Il est possible de le mélanger avec n'importe quel type de laque ou vernis, monocomposantes ou à deux composants.

Informations sur le produit

Aspect	Poudre		
Couleur	Gris .714		
Solides (en volume)	ASTM D2369	100%	
Poids spécifique	UNI EN ISO 2811-1	2,6 ± 0,2 g/cm ³	
Conditionnement	0,125 Lt		

Application et utilisation

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Selon le type de laque utilisé.

En ajoutant l'additif ANTISKID, les caractéristiques et les modes d'emploi du produit avec lequel il est mélangé ne changent pas. Pendant l'application, pour un effet antidérapant homogène, il est conseillé de mélanger périodiquement le produit auquel on a ajouté ANTISKID.

Données d'application

Propriétés physiques	Poudre fine de forme creuse et de nature inorganiques. Excellente fluidité et facile à mélanger. Résistance élevée aux températures extrêmes et à l'humidité.
Rapport de mélange	50 gr pour chaque litre de vernis ou de laque.

ANTISKID POWDER CF

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 amenées 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.

ANTISKID POWDER CF

FICHE TECHNIQUE

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 control du producteur, Boero Bartolomeo S.p.A. ne peut que garantir sa qualité. Les informations contenue dans cette fiche peuvent être l'objet de révision de la part de la société. Pour 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.