

# AD SOL



## ADDITIF ANTIDERAPANT ADSOL

**PROPRIÉTÉS :** Se mélange directement dans la peinture. Dureté supérieure à la silice. Contribue à la résistance à l'abrasion des revêtements de sol.

### CARACTÉRISTIQUES

<b>Composition :</b>	Poudre minérale alumine anhydre. Calibre 0,170 – 0,250mm
<b>Densité :</b>	3,96 +/- 0,05
<b>Extrait Sec Poids :</b>	100 %
<b>Extrait Sec Volume :</b>	100 %
<b>Conditionnement :</b>	25kg - 5kg - 1kg

### MISE EN OEUVRE

Incorporer à la peinture destinée à la dernière couche du revêtement. Agiter régulièrement le mélange pour obtenir une application homogène.

En fonction de l'effet souhaité, ajouter entre 10% et 20% d'additif antidérapant à la quantité de peinture de la dernière couche.

Compatible avec toute peinture de sol appliquée en film mince : phase aqueuse ou solvantée, monocomposant ou bi-composant.

Ne convient pas aux résines épaisses

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.duralex-peintures.com](http://www.duralex-peintures.com) et aux indications portées sur l'emballage

Cette fiche a été établie et mise à jour 17/05/2023. Elle annule et remplace les fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.