



ANTIDÉRAPANT

Prévient des glissades

Réf. C456

DESCRIPTION

ANTIDÉRAPANT est un produit qui prévient les glissades sur la plupart des surfaces. Il garantit un revêtement solide et résistant. La présentation en aérosol en fait un élément très facile d'utilisation, qui ne salit pas et ne génère aucun déchet. Il est utilisable autant à l'intérieur qu'à l'extérieur pour tous types de trafics piétonniers.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Contient : Méthylethylcétone, Acetone

Aspect	Liquide fluide	Pouvoir couvrant (par aérosol)	1.5m ² à 2.5m ²
Odeur	Faible à inodore	Sec au toucher	30-40min
Température d'application	5 à 30°C	Sec trafic intense	24h

APPLICATION ET MISE EN OEUVRE

ANTIDÉRAPANT est idéal pour une utilisation sur des escaliers, caillebotis, échelles, bords de piscine et de planchers, etc... et sur tous matériaux : métal, bois, tuiles, verre, carrelage, etc...

Préparation avant emploi

- Les surfaces doivent être propre, sèches et sans poussières avant l'application.
- Toute surface recouverte de graisse ou très sale doit être préalablement nettoyée à l'aide d'un dégraissant approprié, lessive à l'eau et séchée à l'air libre.
- Attention, **ANTIDÉRAPANT** peut apporter une très légère couleur jaunâtre visible sur surface blanche et peut décolorer les surfaces légèrement colorées. Faire un essai préalable sur une partie peu visible.

Mode d'emploi

- Pour garantir une application uniforme, bien agiter l'aérosol avant emploi et régulièrement pendant l'utilisation.
- Masquer les surfaces avoisinantes ne nécessitant pas de traitement.
- Tenir l'aérosol verticalement et diriger le diffuseur en direction des surfaces à traiter.
- Pulvériser à environ 15-20 cm, régulièrement et sans excès en va-et-vient en superposant les couches.
- A la fin de chaque utilisation, retourner l'aérosol et purger pendant environ 5 secondes.
- Après 45-60 minutes, appliquer une deuxième couche légère.

Entretien après traitement

- Les sols traités avec l'antidérapant doivent être balayé régulièrement pour maximiser son effet antidérapant.
- Pour les sols souillés, ils peuvent être lavés avec un nettoyant à base aqueuse à l'aide d'une brosse.
- Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

Retrait du produit

- Pour enlever l'antidérapant, utiliser un dissolvant pour peinture (l'acétone par exemple).

CONDITIONNEMENT

Capacité nominale 650 ml (400 ml net)

Etiquette de danger SGH02 SGH07

Version fabricant 2.2 - 07/03/2017



RECOMMANDATIONS

Danger. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. L'exposition répétée peut provoquer desséchement ou gercures de la peau. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas percer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin/... en cas de malaise. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/ 122°F. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport soumis à réglementation UN 1950, Classe 2.1, Etiquette 2.

NOTA : les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.