

Fiche technique

WB-ANTISLIP

code IDEAL WORK: IDEALPU-WB-ANTISLIP

Agent antidérapant pour résine polyuréthane IDEALPU

Description

Agent antidérapant à rajouter en addition à la gamme des résines de protection IDEAL PU, afin d'améliorer les caractéristiques techniques face à la glissance du support.

Description

Très résistant à l'usure, WB-ANTISLIP ne modifie que très légèrement l'apparence du support

Conditions d'utilisation

WB-ANTISLIP est recommandé comme additif pour les résines de la famille IDEALPU (WB et PU78) dans toutes les situations où l'amélioration des propriétés de résistance aux glissements est nécessaire.

Application

Ajouter WB-ANTISLIP à la résine de protection IDEAL PU WB dans une proportion de 1 à 5% maximum.

Incorporer WB-ANTISLIP en le mélangeant à IDEAL PU-WB, bien s'assurer que le mélange soit fait de manière uniforme et homogène.

A n'utiliser uniquement que dans la couche finale.

Informations techniques

Produit en poudre.

Consulter la fiche de données de sécurité.

Consommation

Ajouter entre 1% et 5% g de WB-ANTISLIP à la résine.

Stockage et Conditionnement

WB-ANTISLIP est disponible en pot de 250 gr.

Le produit, stocké dans son emballage d'origine, dans un endroit frais et sec, avec des températures comprises entre +5 ° C et 25 ° C, il est garanti pendant 12 mois.

Avertissement

WB-ANTISLIP NE DOIT ÊTRE UTILISÉ QUE DANS LA DEUXIÈME COUCHE DE RÉSINE.

Consultez la fiche de données de sécurité.



Fiche technique

IMPORTANT

IDEAL WORK décline toute responsabilité à l'égard des poursuites, réclamations ou dommages qui interviendraient lors de l'application du produit WB-ANTISLIP, en cas d'utilisation différente, même partielle, ou contraire, au descriptif et à la mise en œuvre de cette fiche d'application.

IDEAL WORK décline toute responsabilité à l'égard des poursuites, réclamations ou dommages concernant l'aspect, et le rendu final, du support réalisé si, les méthodes d'application, les temps de travail (et séchage), les conditions de température et d'humidité du site abritant le chantier, n'ont pas été évalués, et pris en compte en amont, par l'applicateur, avant la réalisation des travaux.

A noter que **IDEAL WORK** ne pourra être reconnu responsable du choix du système retenu par l'applicateur, et de l'adéquation de son choix avec le support, et plus particulièrement en ce qui concerne :

 Les conditions de construction du support existant, son état d'origine, les conditions climatiques et thermohygrométriques environnantes au chantier, ou tout autre paramètre susceptible d'affecter la performance des produits IDEAL WORK utilisés.

Les indications fournies par **IDEAL WORK** dans sa documentation technique sont à considérer comme une méthode optimale et des préconisations utiles, dans des conditions adéquates, nécessaires à l'application du produit **WB-ANTISLIP**. Ces indications ne dispensent en rien l'applicateur, qui reste responsable de l'évaluation technique du chantier, et de la mise en œuvre des produits.

De plus, afin de maîtriser au mieux nos solutions décoratives, et les produits proposés à la vente, **IDEAL WORK**, organise des formations pour les clients, en Italie et en France (voir notre site internet)

Le présent document annule et remplace toutes les versions précédentes.

Les données peuvent être modifiées à tout moment, sans préavis.

Il convient également de noter que les produits sont destinés exclusivement à un usage professionnel.

Rev. 23.03.2022