



Description du produit

L'imprégnation WPC MIOCOLOR est une protection durable de grande qualité contre l'eau, la saleté et les traces d'utilisation. L'infiltration de fluides est évitée et les surfaces traitées sont plus faciles à nettoyer et protégées contre la réapparition de salissures, par ex. par de l'huile, de la graisse et des tâches d'eau

Champ d'application / caractéristiques du produit

- effet déperlant
- empêche toute pénétration de l'humidité
- facilite le nettoyage
- pour l'extérieur

Consignes d'utilisation

- bien agiter avant utilisation
- appliquer l'imprégnation WPC MIOCOLOR non diluée avec un rouleau à peinture ou un pinceau en couche fine, mais couvrante
- l'efficacité peut être augmentée par l'application d'une seconde couche avant le séchage de la première couche
- dans ce cadre, ne pas appliquer plus de produit que la surface n'est en mesure d'absorber
- après l'application, laisser agir pendant 10 minutes et absorber le cas échéant l'excès de matériau avec un chiffon sec et absorbant
- veiller à ne pas laisser de traces
- pour éliminer les résidus secs, utiliser un chiffon préalablement imbibé d'imprégnation WPC.

Temps de séchage

- dessiccation superficielle après env. 2 à 4 heures
- entièrement résistant après env. 24 heures

Les temps de séchage se fondent sur la nature du support, la température ambiante, l'humidité de l'air et l'épaisseur d'application. Les temps de séchage susmentionnés se fondent sur des conditions normales (env. 20 °C, humidité rel. de l'air 65 %).

Rendement théorique

1 litre suffit pour une seule couche...

- 22 m²

En principe, le rendement du support est influencé par la nature du support, l'outil utilisé et la méthode individuelle d'application. L'obtention des rendements mentionnés dépend d'une application dans les règles de l'art conformément aux consignes indiquées relatives au traitement préalable du support et à l'application du produit.

Consignes importantes

Consignes techniques

Lors du nettoyage de surfaces plus importantes, procéder toujours par petites sections. Protéger et recouvrir les surfaces sensibles aux solvants ou le verre avant l'application. Ne pas utiliser le produit à des températures inférieures à 5 °C et/ou lorsque l'humidité relative de l'air est supérieure à 80 %. Ne pas mélanger avec d'autres matériaux.

Dilution :

prêt à l'emploi, ne pas diluer

Nettoyage :

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec un nettoyeur pour pinceaux.

Rangement et transport

Conserver dans un endroit hors de portée des enfants, sec, bien fermé et frais. Lors du transport, veiller à une stabilité suffisante. Bien fermer les pots entamés et les entreposer en position debout pour éviter les fuites. Utiliser de préférence rapidement après l'ouverture.



Mise au rebut

Ne pas déverser dans les canalisations, les eaux de surface ou la terre. Les restes de peinture et de laque peuvent être éliminés dans tout point de vente ou par le biais du point de collecte de déchets spéciaux.

Consignes de sécurité



Danger. Contient du naphta (pétrole) lourd traité à l'eau (exception P, benzène < 0,1 %). Remarques relatives aux dangers : peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. L'exposition répétée peut provoquer le dessèchement ou des gerçures de la peau. Consignes de sécurité : s'il est nécessaire de consulter un médecin, montrer l'emballage ou l'étiquette d'identification. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer la vapeur. Porter des gants de protection. EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement le CENTRE D'INFORMATION SUR LES POISONS ou un médecin. Ne pas faire vomir. Mettre le contenu/réceptacle au rebut conformément aux prescriptions locales.

Composants

Résine de fluorocarbone, solvants sans arômes.