NETTOYAGE, SCELLEMENT ET ENTRETIEN

MPG SEALER H20 FICHE **TECHNIQUE**

REF: 42/5/1/.5 JAN 2022





LTP MPG SEALER H20

Scellant d'imprégnation à base d'eau

Utilisation intérieure et extérieure

Pour tous les types de marbre poli, porcelaine polie et granit poli. Scellant d'imprégnation à base d'eau à finition naturelle. Ne modifie que très peu l'aspect d'origine. Aide à protéger contre les taches. Repousse fortement l'eau, l'huile et la graisse. Permet à la surface de respirer.

Mode d'emploi

Préparation : S'assurer que la surface à traiter est parfaitement propre, sèche et exempte de nano-cires d'usine, de saleté, de crasse, de ciment et de coulis. Nettoyez et frottez soigneusement les surfaces avant l'application en utilisant le LTP Power Stripper dilué à 1:4 avec de l'eau et frottez la surface à l'aide d'une brosse en nylon blanc. Bien rincer pour éliminer les résidus et laisser

Application: Agiter le flacon avant utilisation. Appliquer généreusement et uniformément à l'aide d'un applicateur de produit d'étanchéité, d'un chiffon non pelucheux, d'un applicateur de laine d'agneau ou d'une éponge. Laisser sécher les surfaces. Enlever tout résidu de scellant encore visible après une heure en frottant avec un chiffon en microfibres ou une machine à polir. Sur les surfaces verticales, appliquer de bas en haut.

Rendement M² par couche (environ)

	1ltr	5 litres
Surfaces polies	30m²	150m²

Après-vente

Balayez et lavez régulièrement le sol. Nettoyer les murs, les sols et les surfaces de travail avec LTP Waxwash ou LTP Stonewash pour les surfaces en pierre ou LTP Porcelain Floor Tile Cleaner pour la porcelaine.

Autre

Les résidus de scellant séchés peuvent être enlevés en frottant avec un chiffon en microfibres ou une machine rotative et un bonnet de polissage. Si les résidus séchés sont laissés trop longtemps et difficiles à enlever, utilisez de l'eau chaude savonneuse et frottez doucement avec un chiffon en nylon blanc, rincez et laissez sécher. Les récipients vides sont recyclables. Les ingrédients actifs sont solubles dans l'eau et inertes une fois durcis. Éteindre le chauffage au sol avant de procéder au scellement. En cas de doute, faire un essai sur une zone peu visible avant l'application générale. Éviter d'utiliser des détergents puissants pour laver les surfaces traitées. Sur les matériaux à forte porosité, il convient d'appliquer une quantité suffisante de produit de scellement jusqu'à ce que les surfaces traitées soient entièrement saturées. Ne pas utiliser à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 25°C. Nettoyer les outils d'application et les brosses avec de l'eau après utilisation. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de déchets agréé conformément aux réglementations

locales/régionales/nationales/internationales.

Informations sur le stockage

Stocker dans un environnement frais, sec et à l'abri du gel. Durée de conservation - Jusqu'à 2 ans pour les récipients non ouverts.

Santé, sécurité et environnement

Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one ; 1,2-benzisothiazolin- 3one(2634-33-5).

Tenir hors de portée des enfants.



Ces informations sont données sans garantie. Le matériau doit être utilisé en tenant compte des conditions locales et des surfaces à traiter. En cas de doute, il convient d'essayer le produit sur une surface peu visible.