



TRAITEMENT

1
2
3

MITROL WET

Traitement anti tâches pour terre cuite avec effet mouillé.
De finition satinée pour sols à l'extérieur

| | |
|--------------------------------|--|
| Usage: | INTÉRIEUR / EXTÉRIEURE |
| Domaines d'utilisation: | TERRE CUITE |
| Emballage: | 1, 5, 10, 25L. |
| Rendement: | 1 L. est utilisé pour traiter entre 8 et 12 m ² |



CARACTÉRISTIQUES:

1. Crée une barrière protectrice contre tout type de taches domestiques.
2. Crée un effet mouillé permanent et donne une texture douce, donc il facilite le nettoyage.
3. Évite l'apparition des efflorescences salines en sols de terre cuite.
4. Il agit comme protecteur en évitant l'usure prématurée causée par l'usage et les agents atmosphériques.
5. Préviens la formation de concentrations de moisissures en revêtements et joints.

AVANTAGES:

1. Produit écologique, respecte votre santé et l'environnement.
2. Séchage rapide. Sans odeur. Il peut s'appliquer à l'extérieur ou à l'intérieur.
3. Préviens la brisure de vos sols en terre cuite par gelées à l'extérieur.
4. Permet que les carreaux respirent et sèche rapidement. Sans odeur.
5. Pénètre en profondeur, ne jaunit pas et protège durablement votre sol pendant plusieurs années.

DILUTION: Appliquer pur, sans diluer.

APPLICATION:

- 1• Le sol doit être bien balayé, parfaitement propre et complètement sec.
- 2• Agiter avant l'application et verser dans un récipient propre..
- 3• Appliquer à l'aide d'une brosse large, une couche abondante sur toutes les pièces et joints de manière que le produit soit bien distribué. Appliquer le produit uniformément pour éviter l'excès du produit.
- 4• Pour apporter majeur brillance et protection, 4 heures après, appliquer une 2ème couche bien distribuée en sens croisé.

OUTILS POUR L'APPLICATION: Appliquer à l'aide d'une brosse d'environ 20 cm.

TEMPÉRATURE DE MISE EN ŒUVRE: Entre 5 y 35°C

NETTOYAGE DES OUTILS: À l'aide d'eau.

SÉCHAGE: Sèche au toucher aux 5 minutes d'application mais les résultats sont plus efficaces après 24h.

MAINTENANCE: Réaliser la maintenance ordinaire avec de CERABRIC de manière fréquent. Pour rénover l'éclat et la protection en matériaux a dégradés il est recommandable nettoyer en profondeur avec SANIGEL et appliquer une autre couche de MITROL WET.

CONSEILS: Ne pas appliquer le produit en excès ni sur des matériaux peu absorbants ou humides pour éviter l'apparition de taches blanches.

PRECAUTIONS: Sur sols en terre cuite coulé sous pression ou mécanique, ne pas appliquer le produit en excès pour éviter des traces de brosses. Dans ce cas-là, appliquer une nouvelle couche bien distribuée de manière uniforme pour éliminer les taches.

Information des propriétés physiques et chimiques.

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| État physique à 20°C: | Liquide |
| Couleur: | Rose |
| PH à 100%: | 7,0 - 8,0 |
| Densité à 20°C: | 980 - 1020 Kg/m ³ |

Description Chimique : Mélange: Solution aqueuse avec copolymère acrylique.
Ce produit n'est pas classifié comme dangereux pour la santé ni l'environnement.

Information supplémentaire:

Il contient 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one, Mélange de: 5- chlore -2-méthyl-2H-isothiazole 3one [EC no. 247-500-7] et 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1).
Il peut provoquer une réaction allergique.