



# IMPERMÉABILISANT DE FISSURES ET JOINTS

TRAITEMENT IMPERMÉABILISANT

1  
2  
3

Imperméabilisant pour fissures et joints. Évite les trous et les filtrations. Spécial pour terrasses et solarium.

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Usage:</b>                  | INTÉRIEUR / EXTÉRIEURE  |
| <b>Domaines d'utilisation:</b> | TERRE CUITE, PIERRE, PORCELAINE, SOLS DE CÉRAMIQUE, MARBRE, MONOCOUCHE, ARDOISE, GRÈS RUSTIQUE, MARBRE VIEILLI, GRANITE, MOSAÏQUE HYDRAULIQUE |
| <b>Emballage:</b>              | 1, 5, 10, 25L.  |
| <b>Rendement:</b>              | 1 L. est utilisé pour traiter entre 8 et 12 m <sup>2</sup>  |



## CARACTÉRISTIQUES:

1. Imperméabilise les pièces, les joints et les fissures en évitant les filtrations d'eau.
2. Idéal pour protéger terrasses, attiques, toits, tuiles pour éviter les trous. Il agit comme consolidant des matériaux en évitant le vieillissement et l'usure prématurée.
3. Protège vos pièces et joints des inclémences atmosphériques et prévient la formation de concentrations de moisissures.
4. Préviend la dégradation des pièces et las exfoliations de la pierre et tout type de matériaux, causée par gelées à l'extérieur.
5. Évite l'apparition des efflorescences salines et taches d'humidité.

## AVANTAGES:

1. Formule en base d'eau. Produit écologique, respecte votre santé et l'environnement.
2. Ce produit ne crée pas des pellicules pourtant il n'altère pas l'effet non glissant de vos sols.
3. Pénètre en profondeur, ne jaunit pas et protège durablement votre sol pendant plusieurs années.
4. Permet que les carreaux respirent et sèche rapidement. Sans odeur.
5. Facilite le nettoyage de vos sols.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>DILUTION:</b>                     | Appliquer pur. Sans diluer.   |
| <b>APPLICATION:</b>                  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1• Le sol doit être bien balayé, parfaitement propre et complètement sec.</li> <li>2• Agiter avant l'application et verser dans un récipient propre.</li> <li>3• Appliquer à l'aide d'une brosse large, une couche de manière uniforme sans appliquer le produit en excès sur les pièces et joints, le produit doit être bien distribué. Appliquer uniformément pour éviter l'excès du produit.</li> <li>4• 24 heures après, appliquer une autre couche pour majeur protection.</li> </ol> |
| <b>OUTILS POUR L'APPLICATION:</b>    | Appliquer à l'aide d'une brosse d'environ 20 cm.  |
| <b>TEMPERATURE DE MISE EN ŒUVRE:</b> | Entre 5 y 35°C  |
| <b>NETTOYAGE DES OUTILS:</b>         | À l'aide d'eau.   |
| <b>SÉCHAGE:</b>                      | Sèche au toucher immédiatement mais les résultats sont plus efficaces après 24h.  |
| <b>CONSEILS:</b>                     | Après 5 minutes, s'il y a des résidus sur les carrelages non absorbantes, éliminer les résidus avec une serviette sèche.  |
| <b>MAINTENANCE:</b>                  | Réaliser la maintenance ordinaire avec de CERABRIC de manière fréquent. Pour rénover l'éclat et la protection en matériaux dégradés il est recommandable nettoyer en profondeur avec SANET et appliquer une autre couche du produit.  |

PRECAUTIONS : Ne pas appliquer le produit en excès.  
 Classification de la substance ou le mélange : Ce produit n'est pas classifié comme dangereux pour la santé ni l'environnement.  
 Description Chimique : Mélange: Solution aqueuse avec alcools et agents hydro-huile répulsif.