



## CONSEILS : Entretien pour bien préserver la fonctionnalité du Tadelakt en zones humides



**Pour que votre Tadelakt conserve sa beauté naturelle pendant de nombreuses années, il est important de respecter les instructions suivantes et de ne pas utiliser des produits ménagers abrasifs et/ou détergents, des éponges à récurer ou des chiffons en microfibre, qui endommageraient votre tadelakt.**

### NETTOYAGE

Nettoyer les surfaces de Tadelakt uniquement avec de l'eau additionnée d'un peu de savon de Marseille ou de savon de Corfou (environ 1-2 cuillères à café pour 8 litres d'eau chaude). Utiliser une éponge douce.

- Pour éviter les dépôts calcaires occasionnés par les gouttes d'eau, assécher les murs de douche avec un chiffon doux après chaque utilisation. **Le Tadelakt doit être complètement sec une fois par jour.**

### ENTRETIEN

Les surfaces en Tadelakt sont faciles à entretenir. Pour conserver sa fonctionnalité et sa beauté, il suffit d'appliquer une solution savonneuse **tous les 1-2 mois**.

- Appliquer du savon à lisser dilué (1 volume de savon + 6 volumes d'eau) à l'aide d'une brosse douce. Après un petit temps de prise (séchage), polir la surface avec une boule confectionnée à partir d'un sac en plastique (de type sac plastique pour ordures ménagères transparent) dans lequel on met un chiffon. Polir avec une partie lisse (non froissée) de la boule. Il est également possible d'utiliser du savon de Marseille (article # 223) de la même manière (2-3 cuillères à café de savon + 2 litres d'eau).

### REMARQUES IMPORTANTES :

Évitez les nettoyants ménagers commerciaux (car ils contiennent des substances anticalcaires), ainsi que les produits à récurer, les éponges à récurer, les nettoyants acides ou similaires. Ces produits attaquent le Tadelakt !

Les jus acides tels que le jus d'orange ou de citron, le vin et le vinaigre peuvent également endommager la surface. Les surfaces en Tadelakt sont sensibles aux acides. Les substances contenant des matières grasses et des colorants (aliments, produits de soins personnels, etc.) peuvent provoquer des taches irréversibles.

*Les informations données ci-dessus ont été établies en fonction des expériences les plus récentes dont nous disposons. En raison des méthodes de traitement et des influences de l'environnement ainsi que des différents types de substrats, il faut exclure toute obligation de validité juridique générale des recommandations individuelles. Avant l'utilisation, le produit doit être contrôlé par l'applicateur quant à son adéquation à l'utilisation prévue (effectuer des échantillons). En cas de nouvelle édition ou de changement de produit, les informations ci-dessus perdent leur validité.*

