# NETTOYAGE, ÉTANCHÉITÉ ET ENTRETIEN

CIRE CLAIRE FICHE TECHNIQUE





#### LTP CLEAR WAX

# Un produit de polissage transparent pour les carreaux de sol et de mur.

S'utilise sur le travertin, le calcaire, le grès, l'ardoise, le marbre, le granit flammé, la terre cuite, les carrières, les briques et le bois.

Pâte douce composée de trois types de cire donnant aux surfaces une excellente brillance. Elle constitue une couche protectrice résistante contre l'eau, la poussière, la saleté et d'autres contaminants domestiques courants. La cire transparente LTP s'applique facilement au chiffon avant d'être polie. Convient au travertin, au calcaire, au grès, à l'ardoise, au marbre tambouriné, au granit flammé, à la terre cuite, aux carrières, aux briques et au bois.

## Mode d'emploi

Pour les outils d'application et de nettoyage, voir le site web de ITP

La surface à traiter doit être complètement propre et sèche, et tout produit de scellement avant polissage doit être complètement durci. Bien mélanger.

Appliquer avec parcimonie à l'aide d'un chiffon doux et non pelucheux en veillant à ce que la zone d'application soit gérable. Polir rapidement la cire à l'aide d'une brosse à poils courts, d'un chiffon doux ou d'une polisseuse mécanique.

Remarque: lors de l'utilisation de la cire transparente LTP sur des sols plus absorbants, la cire peut être absorbée par la surface de manière inégale, ce qui la rend difficile à faire briller. Par conséquent, lors du traitement de ces sols, il peut s'avérer nécessaire de réduire l'absorption en appliquant au préalable un produit d'imprégnation approprié. La cire transparente LTP peut être appliquée sur des surfaces qui ont été imprégnées d'huile de lin bouillie LTP, d'huile pour pierre, de pierre mate et d'intensificateur de couleur. Le type d'imprégnateur utilisé dépend du type de matériau à sceller.

## Couverture

Sur la plupart des sols, 1 litre /10 mètres carrés (deux couches).

#### Informations sur le stockage

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

# Après-vente

Après l'entretien Laver avec le produit de lavage LTP Waxwash. Veillez à ce que les zones où le joint a été usé ou endommagé soient de nouveau cirées. Appliquez une nouvelle couche de cire transparente LTP sur votre soi s'il commence à montrer des signes d'absorption de taches. Cette opération doit être effectuée après avoir lavé la surface et l'avoir laissée sécher complètement.

NB. La cire transparente LTP complètement durcie peut parfois dépard de manière légièrement energe (légièrement blanche), en

NB. La cire transparente LTP complètement durcie peut parfois sécher de manière légèrement opaque (légèrement blanche), en particulier si elle a été appliquée de manière excessive ou si elle n'a pas été correctement polie. Cette blancheur peut apparaître davantage sur les carreaux plus foncés et plus rugueux. Il est donc conseillé de tester la cire sur une zone peu visible avant l'application générale. La cire transparente LTP peut ne pas durcir correctement si une trop grande quantité de produit de polissage est appliquée ou si elle est appliquée sur des surfaces contenant de l'humidité. Dans les deux cas, il peut être difficile d'obtenir un brillant. Le produit ne polira pas correctement s'il est utilisé sur des produits de scellement partiellement durcis ou si le sol n'a pas été correctement scellé au préalable. Ce produit peut être moins facile à appliquer par temps froid, auquel cas il peut être utile de réchauffer la bombe dans de l'eau tiède (N.B. Ne pas utiliser de flamme nue).

#### Santé, sécurité et environnement

Solide inflammable. Toxique pour la vie aquatique avec des effets à long terme. Peut provoquer des somnolences ou des vertiges. Provoque des lésions aux organes en cas d'exposition prolongée ou répétée.

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Si un avis médical est nécessaire, avoir l'emballage ou l'étiquette du produit à portée de main. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu conformément à la législation locale, régionale ou nationale.

UN1263







**DANGER** 



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 dans un endroit peu visible.