

GUIDE AU TRAITEMENT ET A L'ENTRETIEN

MODE D'EMPLOI

De par ses caractéristiques physiques, le Cotto Il Palagio exige un traitement particulièrement facile et rapide; quelques interventions permettent d'obtenir un résultat exceptionnel et durable qui vous donnera certainement pleinement satisfaction.

LAVAGE

On ne peut procéder au lavage que lorsque le pavement est parfaitement sec (il faut en général, à titre d'indication, 20-30 jours après la pose avec mortier et 5-10 jours pour la pose avec colle, suivant les conditions météorologiques et suivant les saisons).

1. Mouiller avec de l'eau et laver le pavement en frottant avec de l'Acide Tamponé pendant quelques minutes. Pour 1 litre = 5 m².

Prendre bien soin d'enlever toute trace de chaux, de ciment ou de colle des carreaux.

2. Bien rincer jusqu'à ce que l'eau obtenue soit claire. Cette opération doit être effectuée avant que le pavement soit sec et après le nettoyage avec l'acide.

TRAITEMENT

Le traitement doit être commencé lorsque le pavement est sec (il est conseillé de bien aérer le local même en hiver afin de faciliter l'évaporation de l'humidité). Il s'agit de:

1. Etaler à l'aide d'une éponge ou d'un pinceau large le produit de base (1 litre = 20 m²). qui doit servir à imprégner et à niveler.

2. Au bout de 24 heures, passer une couche de cire en pâte crémeuse (neutre ou patinée) de manière uniforme (1 litre - 8 m²).

Le traitement peut être effectué à l'aide d'une cire neutre pour obtenir une couleur chaude et proche de la couleur d'origine du produit, avec une cire patinée pour obtenir une couleur proche du brun et ressemblant à celle du cuir tanné.

Brosser aussitôt après afin de mieux étaler le produit pour le faire pénétrer, si possible à l'aide d'une cireuse à brosse.

3. Au bout de 48 heures, passer une deuxième couche de cire en guise de protection et contre la poussière. Brosser avec une cireuse à brosse.

N. B. Lorsque l'on passe la Base ou la Cire et que l'on désire s'arrêter un moment, il est recommandé de terminer au bout d'une rangée (ne pas laisser de carreaux à moitié traités).

ENTRETIEN

Le pavage ainsi obtenu n'a plus besoin de rien; périodiquement et selon l'usure, on peut utiliser la cire d'entretien en vente dans le commerce.

Pour l'entretien normal, laver simplement avec de l'eau.

Toutes les 3-4 semaines, on peut repasser la cireuse à brosse sur le pavage propre qui redeviendra comme neuf pour votre plus grande satisfaction.

LES RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

CONSEILS POUR LA POSE DE PAVEMENT INTÉRIEURS ET EXTÉRIEUR

Nous devons dire que le pavement, depuis la partie en vue, révèle tous les défauts que peut aussi être causé par couches dessous. Il est donc que les anomalies soumise par nos carreaux sont découverts et rapportés avant de la pose en œuvre. Pour deux raisons :

1. La législation actuelle prévoit que les litiges sur le matériel prendre place devant la pose en œuvre ;
2. Les mesures de redressement prévoyant le remplacement du matériel sont extrêmement coûteux et difficilement acceptés par le client final.

Pour ces raisons il ne sera pas prise en compte revendication sur le matériel déjà installé.

Le argile de la zone que Il Palagio utilise pour produire leurs carreaux est parfaitement naturelle et si le produit peut présenter nuances de couleurs, même dans les produits "Trattato a Majolique" et "Trattato a Galestro".

C'est pourquoi nous recommandons une pose mélangée retenue par plusieurs boîtes de palettes et carrelage par plusieurs paquets. Il est

également une caractéristique de ce produit une variation possible dans les côtés pour laquelle l'installation doit être effectuée laissant un certain joint entre les carrelages;

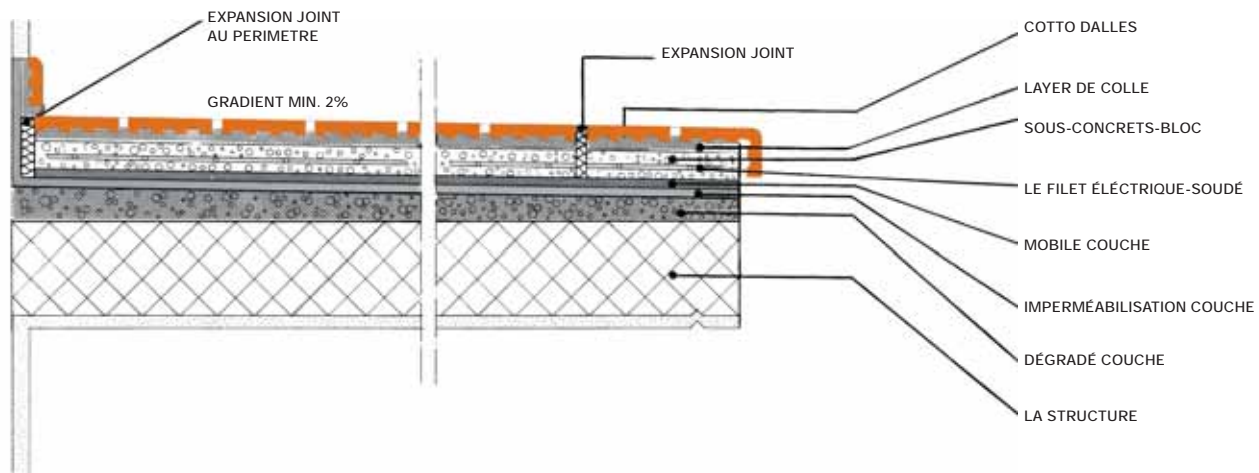
Le joint peuvent avoir une largeur variable, selon le goût de l'utilisateur. Les carreaux doivent être mis tous dans le même sens que les cannelures exécutées sur le revers de la plaque dans le même sens.

Des moyens doivent être pris pour le plein air étages de l'environnement conditions dans lesquelles ils sont soumis peut être extrêmement difficile et peut causer des dommages à tout type de carrelages.

Le principal souligné qui doit être neutralisée sont dues à l'infiltration d'eau, et à l'expansion et contractions causés par écarts de température.

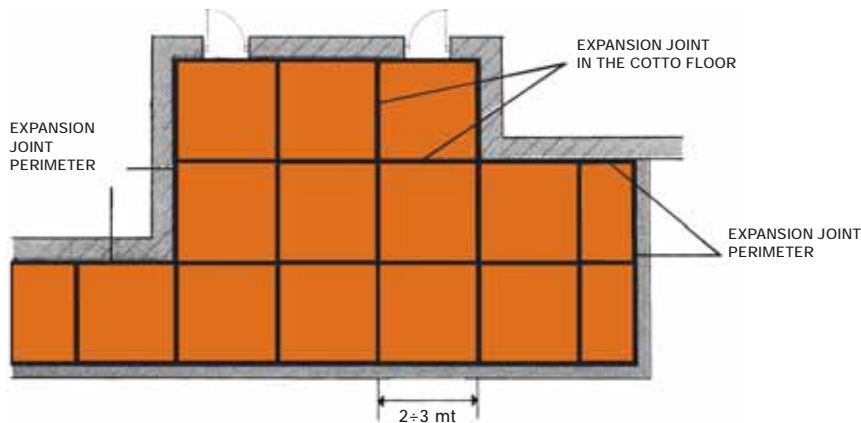
Pour réduire la possibilité de la glace dessous, il va éviter que l'humidité, qui peuvent s'infiltrer par les joints de dilatation et les joints de la planche, peuvent accumuler sous le plancher même.

Comme l'exemple sert le dessin suivant



Afin d'éviter que l'expansion et rétrécissement de dommages causés au matériel, le matériel doit être avec élastique expansion joints, impliquant en profondeur non seulement les carreaux mais aussi le sous-béton-bloc

Selon attend température-fluctuations, les joints d'expansion boîtes peut avoir une durée de deux à trois mètres. Cependant les joints doit intérêt autour du périmètre de la parole. Un exemple de l'ordre de l'expansion joints est donné dans l'illustration suivante:



Pour les normes et plus des avis détaillés d'installation d'une tuile renvoie à un manuel

Une bonne source est formé par les publications sur ASSOPIASTRELLE, ou CENTRO CERAMICO DI BOLOGNA (tel. +39.051.534015 - fax +39.051.530085)