

VINYLE MODULAIRE
DÉCORATIF

iD Mixonomi

Notice d'installation

Mai 2017

IMPORTANT!

Assurez-vous que toutes les spécifications et instructions soient suivies avec attention.

Contactez votre représentant Tarkett pour toute question.

Les informations de cette notice d'installation sont susceptibles d'évoluer dans le temps.

Utiliser le même bain pour une installation uniforme.

Les paquets doivent être manipulés avec soin et empilés dans une limite de 5 boîtes.

Le revêtement de sol doit être acclimaté dans les pièces où la pose sera réalisée au minimum 24 heures avant l'installation à une température minimale de 15°C.

Le support doit être plat, propre, sans marque (sans feutre, marqueur, etc.), sec, solide, dur, lisse et non exposé aux remontées d'humidité.

Seules les colles préconisées par Tarkett doivent être utilisées pour la pose.

Pour la pose sur des zones fortement exposées au soleil (verandas, jardins d'hiver), il est conseillé d'utiliser une colle bi-composants.

Vérifier qu'aucun résidu de colle n'est présent sur le revêtement de sol après pose.

SUPPORT

Le support doit être plan, propre, sain, sec et solide.

Les dispositions générales relatives aux supports neufs sont celles décrites dans la norme NF DTU 53.2.

Pour la préparation des supports neufs, se référer au cahier 3634 du CSTB et pour la rénovation, se référer au cahier 3635 du CSTB.

S'assurer que le support présente un taux d'humidité $\leq 4.5\%$ à 4cm de profondeur, méthode bombe à carbure (CCM).

CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE

Acclimater iD Mixonomi dans les pièces où la pose sera réalisée au minimum 24 heures avant l'installation.

Stockage à plat (pas plus de 5 boîtes empilées).

iD Mixonomi doit être posé à température ambiante, entre 15°C et 25°C. Température support $\geq 12^\circ\text{C}$.

CHAUFFAGE AU SOL

Il est impératif que les systèmes de chauffage par le sol aient déjà été mis en service et qu'ils fonctionnent correctement avant l'installation du revêtement de sol.

Assurez-vous que le système de chauffage au sol soit coupé 48 heures avant l'installation du revêtement de sol et reste éteint pendant au moins 48 heures après la pose.

Augmenter graduellement, jour après jour, la température du sol jusqu'à obtenir la température souhaitée.

La température ne doit jamais dépasser le maximum de 28 °C.

MISE EN PLACE ET ENCOLLAGE

Avant de commencer l'installation, il est important de mesurer la taille de la pièce et de déterminer les axes et le point central. Il est également important de limiter la taille des coupes en périphérie afin de garantir un rendu homogène et un bon collage du revêtement.

Afin d'assurer une pose réussie, nous vous conseillons de vous référer aux recettes de calepinages iD Mixonomi, disponibles sur le site internet Tarkett. Il est également conseillé dans un premier temps de poser le revêtement sans le coller pour vérifier la bonne compatibilité des différents éléments et respecter le calepinage.

L'application du revêtement de sol iD Mixonomi se réalise par encollage d'une émulsion acrylique appliquée via une spatule A1 (spécification TKB).

Consommation : environ 250 g/m², Changer de spatule aussi souvent que nécessaire.

Nous vous recommandons de suivre avec attention les instructions du fournisseur de colle.

Dans les zones soumises à des variations de températures importantes (verandas, jardins d'hiver) ou à un trafic très élevé, une colle bi-composants peut être recommandée. Pour ce faire, merci de vous référer au tableau des colles recommandées sur le site internet Tarkett.

Le marouflage est obligatoire et s'effectue dans un premier temps de façon manuelle (à l'aide d'une cale à maroufler) puis à l'aide d'un rouleau à maroufler passé sur la totalité de la surface et dans toutes les directions.

MISE EN CIRCULATION

IMPORTANT! Il est impératif d'attendre 48 h avant toute remise en circulation et 72h avant mise en place de mobilier.

Protection de l'installation

Si d'autres travaux d'aménagement sont envisagés après la pose du revêtement de sol, il est conseillé de toujours protéger le sol avec des panneaux bois ou contreplaqué. En sus, nous vous conseillons d'utiliser les sous-couches de protection Tarkoprotect 180 et 240.

NETTOYAGE

Un nettoyage initial du site est toujours recommandé avant la mise en service du nouveau revêtement de sol. La colle résiduel doit être enlevé avec de l'essence F ou du white spirit appliqué via un chiffon propre.

Entretien de mise en service ou entretien périodique : Mono brosse basse vitesse (150-250 tours/minutes) avec disque rouge et détergent alcalin (pH 8/10). Laisser agir le détergent puis aspirer l'eau sale. Rinçage à l'eau claire par balayage humide.

Entretien courant : Elimination des poussières par balayage à sec avec des bandeaux ou gazes jetables en microfibres ou par passage d'un aspirateur. Nettoyage au Balai à plat et détergent neutre (pH 6/8) ou Mono brosse basse vitesse avec disque rouge et détergent neutre(pH 6/8).