

Amtico Click Smart

Instructions de pose

ACS-IN-20250530-06-FR

Domaines d'utilisation

Visionnez notre vidéo d'installation Amtico Click Smart sur amtico.com/commercial/videos/

- Amtico Click Smart convient à une utilisation dans la plupart des zones résidentielles intérieures, mais ne convient pas à une utilisation à l'extérieur, dans des zones non chauffées, dans des vérandas.
- Peut être installé sur tous les types de support et sur tous les revêtements de sol durs existants tant qu'ils sont lisses et plans.
- Convient pour une utilisation commerciale légère, ne pas utiliser dans des zones soumises à des charges roulantes ou à d'autres utilisations intensives.

Important Notes

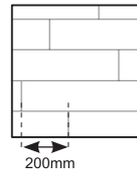
- Amtico Click Smart est fournie avec une sous-couche intégrale et aucune sous-couche supplémentaire ne doit jamais être utilisée.
- Amtico Click Smart doit rester une installation flottante et libre ; ne fixez aucun élément à travers le sol. Pour cette raison, l'installation d'Amtico Click Smart devrait être la dernière étape de votre projet et en plus, cela éviterait également le risque de dommages accidentels causés par d'autres corps de métier.
- Amtico Click Smart est extrêmement stable ; Cependant, comme il s'agit d'un sol en pose flottante, des joints d'expansion en périphérie de la pièce et autour de tous les objets fixes doivent être de 5 mm. Nous recommandons 10 mm lorsque les pièces mesurent plus de 10 m de long. Pour les surfaces de 20 ml ou > 400 m² un joint de fractionnement s'impose. La pose libre est admise dès lors que la température ambiante est régulée. Afin d'éviter que la température au sol n'atteigne des valeurs excessives pouvant atteindre 60°C ou plus, occulter les rayonnements directs du soleil sur le sol par des rideaux, stores ou toute autre protection adaptée.
- Chaque pièce ou local fermé est considéré séparément. Créer un jeu de dilatation selon la géométrie et la surface totale de chaque pièce, ainsi qu'au droit des joints de dilatation du et au seuil des portes et pieds d'huisseries.
- Convient pour une utilisation avec des systèmes de chauffage au sol électriques et à eau, à condition que les systèmes soient encastrés dans une chape ou sous une base en bois flottante ou similaire, comme recommandé par le fabricant du chauffage au sol. **Remarque : température de surface du sol ne doit pas dépasser 27°. Le titulaire du lot chauffage aura mis en service et arrêté le chauffage des sols chauffants conformément aux dispositions de mise en œuvre décrites dans le DTU 53:12 P1.11 Linea 8.1.4 avant l'intervention du titulaire du lot revêtement de sol. Avant et après l'intervention du titulaire du lot revêtement de sol, un rapport de mise en chauffe devra lui être fourni. Le titulaire du lot revêtement de sol ne pourra commencer les travaux de mise en œuvre du revêtement que s'il a reçu un rapport de mise en chauffe. »**
- Acclimatation : Sortir les lames de leur emballage et les stocker à plat, laissez les lames s'acclimater dans la pièce à revêtir pendant 24 heures à une température entre 18-25°C.

Préparation du support

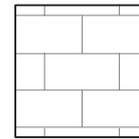
- Amtico Click Smart peut être installé sur toutes les surfaces de sols existantes, comme la céramique, le vinyle compact et le linoléum, à condition qu'il soit en bon état et qu'il soit bien collé, lisse et stable sans ondulations. Les moquettes ou les sols en mauvais état doivent être déposés.
- Les joints de carrelage (large ou profond) doivent être remplis avant la pose pour éviter l'apparition d'un spectre au fil du temps.
- Assurez-vous que le plancher soit de niveau ; Toute rugosité ou différence de hauteur peut être lissée à l'aide d'un enduit de nivellement pour assurer une bonne finition.
- Sur les supports en bois, toute flèche ou flexibilité sera éliminée. Une nouvelle base en contreplaqué (vissée) peut être nécessaire pour rendre le support apte à l'installation.
- En cas de doute sur l'adéquation du support, contactez directement Amtico.
- Peut être installé sur un sol humide jusqu'à 95% HR

Réception et installation

- Vérifiez le style, la couleur, la quantité de produits et vérifiez tout dommage. L'installation du revêtement de sol implique l'acceptation des matériaux.
- Pour un calepinage professionnel, un sol doit être équilibré avec des coupures de même taille de chaque côté de la pièce. Cela peut se faire en mesurant la largeur de la pièce afin de déterminer combien de dalles ou lames complètes seront nécessaires, la mesure restante peut être équilibrée aux deux extrémités. Il est recommandé que ces coupes ne soient pas trop petites. Si tel est le cas, réduisez le nombre de dalles pleines pour avoir une coupe plus grande. Nous suggérons que 20 à 30% d'une dalle ou lame soit la plus petite coupe.
- Les dalles ou lames doivent être définies en utilisant les plans ci-dessous pour une meilleure apparence et stabilité



Effet bois: Les lames doivent être posées avec des joints décalés au hasard et avec un minimum de 200mm entre les extrémités.



Effet pierre: Les dalles doivent être posées selon le mode bloc de pierre.

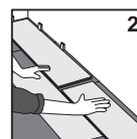
Outils recommandés

- Maillet en caoutchouc, barre de traction, scie sauteuse équipée d'une lame à denture fine, entretoises (les dalles ou lames peuvent aussi être coupées avec un cutter ou une guillotine).
- Amtico Click Smart est très dur. Les dalles ou lames peuvent être découpées avec une scie sauteuse, un massicot pour sol stratifiés des découpes pour les tuyaux et les raccords peuvent être percées et ensuite coupées en forme avec une scie sauteuse.
- Les dalles ou lames peuvent également être coupées à l'aide d'un cutter et d'une règle métallique. Effectuer plusieurs passages successifs avec le cutter (plus de la moitié de l'épaisseur, et la lame peut alors être cassée à deux mains,
- La sous couche devra être coupée au cutter et ne pas être déchirée.
- Pour les petites coupes ou complexes nous recommandons une scie sauteuse comme principale méthode.

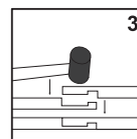
Installation



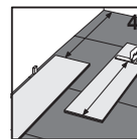
1 La première rangée de lames doit être placée contre le mur avec la languette vers le mur en travaillant de gauche à droite, en coupant les carreaux à la largeur appropriée si nécessaire.



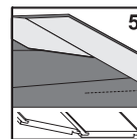
2 Avec l'aide d'une dalle, assurez-vous que les dalles de la première rangée sont parfaitement alignées. Alignez le deuxième dalle et tapotez doucement et placer l'ensemble avec un maillet quand vous en êtes sûr que tout soit en place.



3 Raccorder toujours les joints d'extrémité dans la direction du champ principal vers la zone encore à posé



4 Continuez à ajuster cette rangée de la même manière, en coupant le dernier lame à la bonne taille et en laissant l'écart de dilatation requis.

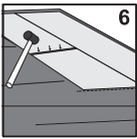


5 Pour commencer la deuxième rangée, coupez la dalle au longueur requise, inclinez la languette de la nouvelle dalle dans la rainure de la dalle déjà posé et abaissez en place, tout en maintenant la disposition illustrée précédemment.

Amtico Click Smart

Instructions de pose

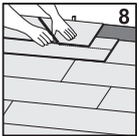
ACS-IN-20250530-06-FR



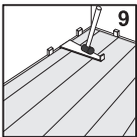
6 La dalle suivante doit être insérée à un angle, touchant de près la dalle précédente dans la rangée puis abaissé en position. Le joint d'extrémité doit être fermement tapé avec un maillet en caoutchouc pour le verrouiller en place.



7 Si nécessaire, utiliser une chute et tapoter doucement avec un maillet en caoutchouc pour assurer que les bords sont bien alignés.

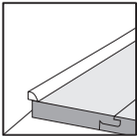


8 Continuez à installer les rangées complètes de cette manière, maintenir les joints correctement alignés et s'assurer que les dalles sont toutes correctement connecter. La dernière rangée de dalle doit être coupé à la taille souhaitée (attention de laisser un joint de dilatation)

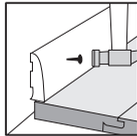


9 Une barre de tirage peut être utile pour mettre en place cette dernière dalle.

Finitions



Un quart de rond Peut-être fixé pour couvrir le joint de dilatation.

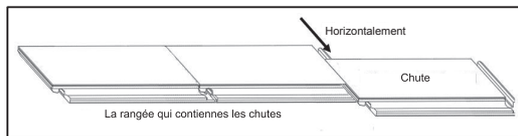
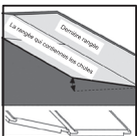


Les plinthes peuvent être utilisées pour couvrir le joint de dilatation et les cadres de porte peuvent être coupé à la bonne profondeur, avant installation pour permettre une finition soignée.

Désinstallation

En cas de dommages pendant la durée vie du sol, les réparations peuvent être effectuées en retirant les dalles ou lames à partir du mur ou, en variante, en retirant une lame de façon individuelle sans enlever tout le plancher en coupant la lame endommagée.

Veillez consulter les Services techniques pour plus d'informations.



Repairs

En cas de dommages pendant la durée vie du sol, les réparations peuvent être effectuées en retirant les dalles ou lames à partir du mur ou, en variante, en retirant une lame de façon individuelle sans enlever tout le revêtement en coupant la lame endommagée.

Veillez consulter les Services techniques pour plus d'informations.

Nettoyage et entretien

- Les revêtements doivent être balayés ou dépoussiérés régulièrement pour enlever la plupart des particules de saleté et de sable.
- Les revêtements doivent être nettoyés avec un mop humide, au besoin. Préparez une solution de détergent neutre adapté aux revêtements de sol en vinyle (produit de nettoyage pour sol PVC avec un PH neutre). Ensuite, laissez le sol sécher.
- Pour les méthodes mécanisées ou de restauration, veuillez consulter les consignes générales de maintenance sur amtico.fr pour plus de détails.

Recommandations de suivi

- Utilisez toujours un tapis d'entrée pour garder votre sol propre et exempt de sable qui peut causer des rayures.
- Évitez les tapis en caoutchouc, car ils peuvent tacher le sol. (Migration du caoutchouc dans le PVC)
- Protégez-vous contre les rayures accidentelles en plaçant des patins feutre sous les pieds des meubles.
- Ne pas utiliser d'appareil à vapeur pour le nettoyage, car cela pourrait endommager votre sol.
- Amtico Click Smart a une excellente résistance au glissement lorsqu'il est propre et sec, mais devient potentiellement glissant avec des déversements d'eau, d'huile et de graisse. Dans ces cas, nettoyer les déversements immédiatement.
- Ne laissez pas les cigarettes, les allumettes d'autres articles très chauds entrer en contact avec le sol, ce qui peut entraîner des dommages irréversibles.