

Guide d'installation des briques

Notes importantes

Les briques ARTEK s'installent à l'intérieur ou à l'extérieur en respectant les normes du Code national du bâtiment (ASTM C 1780) et toute autre réglementation en vigueur.

Note pour les briquettes : Les briquettes pourraient s'effriter et il se peut également que quelques briquettes soient brisées dans les boîtes. Il ne s'agit aucunement d'un défaut mais d'une caractéristique qui ajoute style et en fait un produit unique. Utiliser les morceaux cassés pour ajouter réalisme et pour les coupes.

Avant de procéder à la pose du produit, l'installateur et le propriétaire doivent s'assurer que le mur respecte les conditions spécifiées dans le présent document.

L'installateur et l'acheteur ont la responsabilité d'inspecter les produits avant leur installation. Si l'installateur doute de la sélection des produits, de la qualité de fabrication ou de finition et qu'il ne peut les placer à un endroit moins visible, ni éliminer l'imperfection, il ne doit pas les installer. Une fois le produit installé, il est considéré comme ayant été accepté par l'installateur et le propriétaire, même si ce dernier est absent au moment de la pose.

Le consommateur est responsable de s'assurer que le produit est conçu pour l'utilisation désirée. Encore une fois, en cas de doute ou de questionnement, s'informer auprès de notre Service à la clientèle. Étant donné qu'ARTEK STONE ne peut exercer aucun contrôle sur la préparation adéquate des surfaces, sur la méthode d'application ou l'habileté de l'installateur, aucune garantie de résultat, expresse ou implicite, n'est offerte.

Étape 1 – Outils nécessaires

En préparation de l'installation, s'assurer d'avoir les outils suivants :

- Scie avec lame à diamant
- Chaudière
- Truelle droite
- Fer à joints
- Éponge
- Ruban à mesurer
- Niveau
- Cordeau traceur
- Masque
- Cône à mortier
- Balai à joint
- Lunettes de protection
- Mortier colle
- Mortier de type N 1-1-6

Étape 2 – Produits d'adhésion

Le produit d'adhésion recommandé est le mortier colle disponible en blanc et en gris. Pour l'utilisation de ce produit ou tout autre produit d'adhésion, se référer à la fiche technique du fabricant de la colle avant la pose.

Étape 3 – Préparation de la surface

La préparation des surfaces est une étape essentielle. La plupart des problèmes qu'on attribue aux briquettes sont, en réalité, causés par une préparation inadéquate de la surface. Celle-ci doit être poreuse, propre, uniforme, exempte de poussière, de saleté, d'huile, de suie, de cire, de moisissure, de poudre, ou d'écaillage, etc.

Suivre les étapes de préparation ci-dessous :

Pour un mur de gypse, un mur en panneaux de béton léger ou une surface de béton se référer au Code national du bâtiment ou à toute autre réglementation en vigueur.

Étape 4 – Installation de la briquette

1. Ouvrir toutes les boîtes, sortir les briquettes et choisir les briquettes en fonction de l'effet désiré. Si des briquettes sont brisées, les mettre de côté et les utiliser pour les coupes.
2. Dans une chaudière propre, préparer le mortier colle selon les instructions du fabricant.
3. Utiliser une truelle droite pour appliquer le mortier colle sur le mur et sur la briquette. Faire une pression suffisante pour que la briquette adhère fermement et s'assurer d'un contact parfait entre la briquette et le mur. Appliquer sur une surface maximum de 15 pi² à la fois pour éviter que le mortier colle ne durcisse trop rapidement sur le mur.
4. Commencer la pose par le bas. Si des coins sont requis, commencer par ceux-ci.
5. S'assurer que les joints sont d'une largeur uniforme entre 1/4" à 3/8" maximum.
6. L'espace entre les joints doit être libre de mortier colle afin de faciliter la pose du mortier de type N pour les joints. Le fait d'avoir des résidus de mortier colle pourrait compliquer le grattage des joints le lendemain.
7. Laisser sécher.
8. Important : Prendre les précautions nécessaires afin d'éviter de répandre du mortier colle sur les briquettes. Si du mortier se retrouve sur la briquette, attendre 15 à 20 minutes avant de l'essuyer avec un linge sec. Ne pas trop frotter. Ne jamais utiliser d'eau. Les couleurs pourraient être altérées.

Étape 5 – Application du mortier de type N 1-1-6 pour les joints

Le lendemain, appliquer le mortier de type N 1-1-6 selon les étapes suivantes :

1. Dans une chaudière propre, préparer le mortier de type N selon les instructions du fabricant.
2. Remplir le cône à mortier à l'aide d'une truelle.
3. Aligner le bout du cône à mortier dans le joint et tordre le cône. Le mortier sera expulsé entre les briquettes pour former le joint.
Astuce : Pour faciliter l'expulsion du mortier, ajouter un très mince filet de savon à main transparent dans le mortier.
- Important : Prendre les précautions nécessaires afin d'éviter de répandre du mortier de type N sur les briquettes. Si du mortier se retrouve sur la briquette, attendre 15 à 20 minutes avant d'essuyer le mortier avec un linge sec. Ne pas trop frotter. Ne jamais utiliser d'eau. Les couleurs pourraient être altérées.
4. 15 à 20 minutes après l'application du mortier, gratter les joints avec un fer à joint. Important : Ne pas attendre au lendemain. Ne pas gratter la briquette avec une brosse métallique, de l'acide ou tout autre produit à base d'acide. Ne pas utiliser de brosse mouillée et ne jamais utiliser de l'eau. Utiliser un chiffon sec pour retirer l'excédent de mortier sur les briquettes. Ne pas trop frotter les briquettes pour éviter d'altérer les couleurs.
5. Laisser sécher. Attendre 28 jours pour sceller le mortier.

Entretien

Ne jamais utiliser d'eau sur les briquettes. Elles pourraient déteindre. Passer l'aspirateur sur la briquette ou un plumeau.

Garantie

Les produits d'ARTEK STONE sont couverts par une garantie limitée de 50 ans à partir de la date d'achat (preuve requise) lorsqu'ils sont installés en respectant les normes du Code national du bâtiment (ASTM C 1780) de même que les directives d'installation contenues dans les spécifications des produits du manufacturier. La facture originale du distributeur autorisé devra être fournie.

La garantie ne couvre pas les dommages résultants :

- D'une installation non conforme.
- Du mouvement des murs causé par le tassement des sols ou autrement.
- Du contact avec des produits chimiques, peinture ou autres.
- De la décoloration causée par les polluants atmosphériques, par l'eau ou un frottement.
- Des taches, oxydation ou décoloration causées par un agent externe ou un frottement.

La garantie ne couvre que les matériaux défectueux ARTEK STONE (main-d'oeuvre non incluse) et est limitée à l'acheteur original.