

AQUA•STEP Boards **Panneaux muraux en vinyle SPC**

Conservez les panneaux Aqua-Step pendant 48 heures à température ambiante (entre 18 °C et 24 °C) avant de commencer la pose. Les panneaux résistent brièvement à des températures qui vont jusqu'à 75 °C. Il est déconseillé de les poser à des endroits susceptibles d'être exposés longtemps à des températures élevées, par exemple dans une véranda.

Les panneaux Aqua-Step conviennent uniquement à un usage en intérieur et ne peuvent être fixés et stockés que dans des pièces chauffées.

Instructions de montage

Utilisez les outils suivants : une équerre, un mètre, un niveau à bulle, un pistolet à colle, de la colle polymère Aqua-Step, une scie ou un cutter, un crayon.

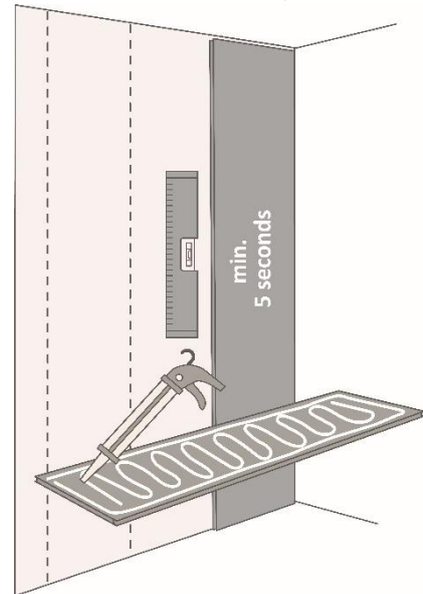
La surface de support doit être sèche, bien propre et dépoussiérée. Contrôlez la planéité à l'aide d'une règle de 1 m, les irrégularités (creux ou bosses) doivent être limitées à 3 mm. Égalisez si nécessaire. Toute lame présentant un défaut visible à l'œil nu ne doit pas être utilisée, les réclamations ne sont plus acceptées après l'installation.

Les lames peuvent être raccourcies à l'aide d'une scie ou d'un cutter et d'une équerre. Faites une incision et cassez la lame à ce niveau. Commencez par dégraisser les murs et l'arrière des panneaux.

À l'aide d'une règle et d'un niveau à bulle, tracez une ligne de référence pour commencer la pose. Il est nécessaire de respecter l'espace de dilatation de 5 mm sur tous les côtés. Appliquez la colle à l'aide d'un pistolet à mastic sur l'arrière du panneau, sur le pourtour et au milieu, comme le montre la figure 4. Maintenez pendant 5 secondes après la pose. Prévoyez un nettoyant en cas de taches. Utilisez du placoplâtre pour faire en sorte que les joints des panneaux ne coïncident pas avec le joint du placoplâtre.

Les panneaux peuvent être juxtaposés à l'aide d'un profilé de raccord en PVC ou sans raccord. Pour un raccord étanche, appliquez un fin trait de silicone sur les deux côtés du profilé. En cas de pose sans joint, appliquez un trait de silicone sur le long côté du panneau déjà posé. Appliquez de la colle à l'arrière du deuxième panneau et faites-le glisser contre le premier.

Retirez immédiatement l'excédent de silicone. Il est également possible de placer des cales entre les panneaux et de remplir le joint de silicone ultérieurement.



Vérifiez l'alignement et le nivellement après la pose de chaque ligne, avant que la colle ne sèche.

Finition et entretien

Passages de tuyaux et de vis

Lorsque vous installez des panneaux dans lesquels il faut prévoir des passages de tuyaux, découpez ces trous avant d'installer les panneaux. Pour ce faire, utilisez une perceuse avec la scie cloche adéquate ; leur diamètre doit excéder celui du tuyau d'au moins 10 mm. Appliquez ensuite un joint en silicone hydrofugé.

Pour la finition, utilisez un joint de silicone hydrofugé ou un profilé de finition à coller. Pour les coins extérieurs, il est préférable d'utiliser un profilé de finition adapté. Des plinthes, des moulures pliables et d'axe en SPC assorties, ainsi que des profilés en PVC sont disponibles.

Pour le parachèvement d'un receveur de douche, utilisez un joint de silicone hydrofugé pour la finition entre la paroi et le receveur de douche. Pour la finition d'un plafond et pour le raccord dans un angle, il y a deux possibilités : soit un joint en silicone hydrofugé, soit un profilé de finition à coller. Il suffit d'essuyer le mur avec un chiffon humide. N'utilisez pas d'huile, de cire ou de produit d'entretien agressif susceptible d'altérer la surface. L'usage d'un nettoyeur vapeur est déconseillé.