

Guide pour pose de sol à l'aspect naturel

Guide pour pose de sol à l'aspect naturel

Ce manuel vous guidera lors de la pose de Grüter Synthetic-Grass. Dans certaines situations, la pose doit toutefois être effectuée par des spécialistes. En cas de doute, n'hésitez pas à nous contacter. La préparation de la couche de fond et la pose de Grüter Synthetic-Grass peut varier selon le terrain.

La couche de fond - un élément important

Pour pouvoir poser Grüter Synthetic-Grass correctement, la préparation de la couche de fond est élémentaire. La couche de fond doit être stable, plane et solide. Un drainage de qualité est également très important. Les étapes suivantes se doivent d'être respectées lors de la préparation du sol :

Étape 1 : enlever 15 à 20 cm d'humus. La terre doit éventuellement être revêtue d'un tissu géo-textile.

Étape 2 : coffrer le fond. Suivant comment, on peut utiliser 60 - 70% de l'humus enlevé pour le remplissage.

Étape 3 : remplir le reste avec du gravier concassé ou de la marne (0/16). Le gravier et la marne devraient être utilisés pour les surfaces de petite taille et moins fréquentées, alors que pour les surfaces plus grandes ou plus sollicitées, il est plutôt conseillé d'utiliser du béton drainant (voir exemples de fonds en béton split sur ill. 1 et 2 ; la bordure extérieure est pourvue d'un mortier de parement (par ex. Comfort L) pour un collage impeccable avec une colle à 2 composants).

Conseil : comme finition, un „pourtour“ tel par exemple un dallage ou une bordure est idéal. Le niveau supérieur du sol préparé devrait, selon le type de gazon, se trouver à 1-2 cm en-dessous du niveau des dalles ou des bordures.

Pose appropriée

Afin que toutes les exigences imposées aux gazons synthétiques soient respectées, une pose correcte est indispensable. Les étapes suivantes concernent la pose du gazon artificiel :

Étape 4 : réaliser un plan de pose. Cela permet de minimiser les erreurs et réduire les pertes liées à la découpe (voir ill. 3).

Étape 5 : dérouler le gazon synthétique, le découper grossièrement et supprimer les angles, les arrondis ou les autres parties inutiles. Toutes les pièces de gazon doivent absolument être posées de manière à ce que les brins indiquent la même direction. Idéalement, les brins devraient être dirigés dans la direction à partir de laquelle le gazon sera le plus fréquemment contemplé. La personne qui contemple devrait pouvoir „plonger son regard dans le gazon“ (voir ill. 4, 5 et 6)

Guide pour pose de sol à l'aspect naturel

Étape 6 : si deux bandes de gazon synthétique ou plus sont mises côté à côté et collées, alors il faut encore découper au moyen d'un cutter une bande d'env. 2 cm le long du tissage sur les côtés munis de bandes de jointure. Cela assure que le tissage des bandes de gazon appondues soit identique et que les bandes de jointure soient (presque) invisibles. De plus, certains gazons synthétiques portent, pour des raisons liées à la production, des „languettes de fabrication“ sur un ou deux côtés. Celles-ci doivent toujours être ôtées (voir ill. 7 et 8).

Étape 7 : les bandes de gazon synthétiques pour petites surfaces ou les petites bandes doivent être précisément et soigneusement collées et pressées ensemble avec un ruban encollé spécial. Pour des surfaces/bandes plus importantes, une colle à deux composants avec une bande de jointure est un meilleur choix (voir ill. 9, 10, 11, 12 et 13 pour des exemples d'utilisation avec colle à deux composants).

Conseil : ne coller d'abord qu'une bande de gazon sur toute la longueur du ruban encollé ou de la bande de jointure. Et après ajouter, coller (s'il ne pleut pas) et presser pièce par pièce la deuxième bande de gazon.

Selon la situation, le gazon doit être découpé le long de la jointure pour garantir un aspect uniforme.

Étape 8 : à la fin, découper avec précision les bords extérieurs du gazon synthétique au moyen d'un cutter. Lors de finitions avec des dalles, des bordures, etc., la découpe peut aussi être effectuée directement sur la face supérieure du gazon avec une lame un peu plus longue (voir ill. 14 et 15).

Étape 9 : fixer les bords extérieurs du gazon synthétique. Avec du gravier et de la marne, il faut utiliser des agrafes pour gazon synthétique, avec le béton drainant une colle à double composants (voir ill. 16).

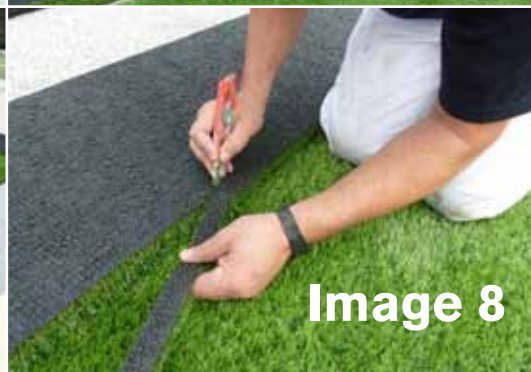
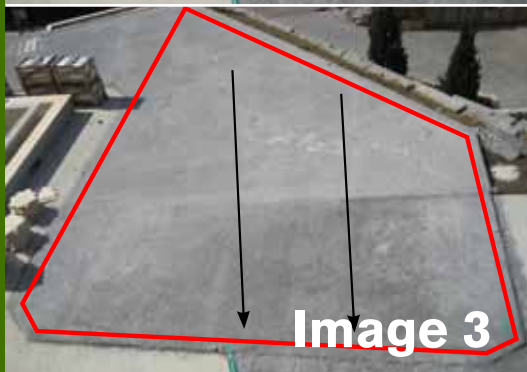
Étape 10 : n'utiliser qu'un balai de cantonnier ou similaire pour „redresser“ les brins d'herbe. En général, cette procédure devrait être répétée plusieurs fois par année.

Étape 11 : répartir 5 à 8 kg/m² de sable de quartz ou de sable fin nettoyé (par ex. 0,3 - 0,9 mm) sur le gazon synthétique pour assurer un bon poids et améliorer la stabilité. Le gazon doit éventuellement être arrosé pour que les restes de sable s'infiltrent dans le tapis.

Responsabilité et garantie :

Ce manuel contient exclusivement des conseils et ne saurait prétendre être totalement exacte ou intégral. Si la préparation du sol et/ou la pose du gazon synthétique est effectuée par un tiers, Grüter-Handels AG décline toute responsabilité et prestation de garantie en rapport avec la pose appropriée et la structure correcte du sol.

Guide pour pose de sol à l'aspect naturel



Guide pour pose de sol à l'aspect naturel



Guide pour pose de sol à l'aspect naturel



Aperçu du résultat final

