

QU'EST-CE QUI PROVOQUE DES BULLES D'AIR DANS LE REVÊTEMENT MURAL ET COMMENT ÉVITER CE PROBLÈME ?



- Des bulles d'air dans un revêtement mural, cela se produit plutôt avec un papier peint.
- Les bulles d'air peuvent être dues au non-respect du temps de trempage - le revêtement continue de se dilater au mur.
- Certaines parties ont déjà séché pendant le temps de trempage (c'est surtout le cas dans les plis).
- Le fond est fermé : à certains endroits, l'excès de colle va s'accumuler. Des bulles de colle se forment ainsi ; dans la plupart des cas, la colle disparaîtra dans le fond ou à travers le revêtement mural.
- Le fond est humide : l'humidité va rejeter le revêtement ou la colle n'adhérera pas.
- Lors de l'encollage du mur, on n'a pas respecté un temps d'attente suffisant ; la colle n'a pas encore de pouvoir adhésif.
- Le papier peint plus lourd a tendance à bomber dans les angles extérieurs, c'est surtout le cas du revêtement mural à support intissé plus lourd – appliquer un supplément de colle à l'arrière, au niveau des angles pour rendre le matériau plus souple ou détacher l'intissé et préplier l'angle dans l'intissé peut permettre de solutionner ce problème.
- Dans les angles intérieurs, on a continué à tapisser sans couper. Dans les revêtements muraux instables, des bulles d'air se forment par retrait au séchage. Tant en ce qui concerne un revêtement stable qu'un revêtement instable, on va tirer excessivement dessus pour pouvoir le pousser dans le coin intérieur (qui n'est jamais parfaitement droit) – les bulles d'air apparaîtront le plus souvent à ces endroits.
- La colle n'est pas assez forte.
- Une quantité insuffisante de colle a été appliquée et elle est déjà sèche à certains endroits.
- Le fond n'est pas assez stable – on a tapissé sur un ancien revêtement, et celui-ci avait été collé avec une colle qui n'était pas assez forte, des couches de peinture ou d'enduits mal posées se détachent.
- Des bulles d'air dans le revêtement à support intissé peuvent apparaître lorsque l'intissé n'a pas été marouflé correctement sur le mur. Les bulles ne disparaîtront pas en raison de la stabilité de l'intissé.