

Sublimez vos murs extérieurs : le protocole de préparation indispensable

Diagnostic de santé du support

- Test du ruban adhésif : collez une bande et arrachez-la brutalement ; si le support reste sur l'adhésif, il n'est pas sain.
- Test d'humidité : fixez un plastique transparent sur 1m² pendant 24h ; la présence de condensation impose un traitement préalable.
- Test de porosité : versez de l'eau sur le mur ; si elle pénètre rapidement, l'application d'un fixateur est nécessaire.

Nettoyage et assainissement

- Éliminez mousses et lichens avec un produit fongicide professionnel, puis brossez et rincez à l'eau claire.
- Proscrivez le nettoyeur haute pression sur les enduits friables pour éviter les dégradations.
- Éliminez les peintures écaillées ou crépis non adhérents à l'aide d'une spatule ou d'une ponceuse à béton.
- Brossez à sec les efflorescences (sels blancs) et attendez qu'elles ne réapparaissent plus avant toute finition.

Réparation et mise à niveau

- Microfissures (< 0,2 mm) : peuvent être masquées directement par la peinture.
- Fissures structurelles (> 0,2 mm) : ouvrez-les en V, dépoussiérez et rebouchez avec un mastic élastomère.
- Vérification de la planéité : utilisez une règle de 2 mètres ; tout écart supérieur à 5 mm doit être corrigé avec un enduit de lissage extérieur.

Conditions idéales d'application

- Appliquez un primaire d'accrochage sur les supports neufs ou très poreux pour garantir la tenue du décor.
- Respectez une température comprise entre 5°C et 25°C.
- Évitez les périodes de gel et le plein soleil pour prévenir un séchage trop rapide et le faïençage.