

CONSEILS DE POSE

Matériel : niveau à bulle, mètre, spatule crantée, seau, éponge, meuleuse à disque à diamant, mortier colle C2S prêt à l'emploi (pour l'extérieur), colle carrelage haute performance (pour l'intérieur) marteau en caoutchouc, fer à joint, balayette, lunettes et gants de protection



1 – MÉLANGER LES PLAQUETTES DE PAREMENT

Avant la pose, mélangez les plaquettes de parement des différentes boîtes entre elles afin d'obtenir une meilleure homogénéité des couleurs.



2 – ASSUREZ-VOUS D'AVOIR UNE SURFACE PLANE, PRORE ET SÈCHE

Votre support doit respecter les critères suivants :

Surface plane : défaut de planéité > à 5 mm pour 2 m ou à 2 mm pour 20 cm

Surface propre, bien dépoussiérée, exempte d'huile de décoffrage

Surface sèche : la pose ne peut se faire sur une surface saturée en humidité

Surface non lisse, suffisamment attachante (griffer les supports trop lisses ou appliquer un primaire d'accrochage)

Température du support comprise entre 5°C et 30°C

S'il s'agit d'une rénovation, retirez le revêtement existant, corrigez les défauts de planéité et rebouchez les trous avec un enduit de ragréage

S'il s'agit d'une surface peinte ou enduite, décapez-la

Si le support est en bois, appliquer préalablement un primaire d'accrochage

Si le support est poreux (plâtre), passez un badigeon de mortier-colle quelques heures avant la pose

Si le support est en placoplâtre, appliquez préalablement un primaire d'accrochage et dédoublez les rails tous les 120 cm

Si le support est à l'extérieur, protégez-le de la pluie pendant la pose

Pose interdite sur béton cellulaire



3 – TRACEZ UN TRAIT DE NIVEAU SUR TOUTE LA HAUTEUR DE VOTRE SURFACE



4 – APPLIQUEZ LA COLLE SUR LE SUPPORT ET SUR LES PLAQUETTES DE PAREMENT

Pour une pose à l'extérieur (exclue pour certaines plaquettes, se référer à la fiche technique) : utilisez un mortier colle en poudre C2S avec Avis Technique (port de gants fortement recommandé)

Ne pas ajouter de chaux au mortier-colle

Pour une pose à l'intérieur : utilisez une colle carrelage haute performance en pâte (port de gants fortement recommandé)

Utilisez une spatule crantée pour appliquer la colle, en suivant les indications du fabricant

Un double encollage est indispensable aussi bien sur le dos des plaquettes que sur la surface à revêtir pour une pose à l'extérieur. Pour une pose à l'intérieur, un simple encollage sur les plaquettes peut suffire.



5 – **COMMENCEZ À POSER LES PLAQUETTES DE PAREMENT PAR LE BAS DU MUR**

Commencez la pose par le bas du mur (la première rangée doit impérativement être posée au sol) en exerçant une forte pression sur les plaquettes

Si la pose se fait sur une surface extérieure, une bande d'arase doit être posée à la base du revêtement à titre de coupure de capillarité

Placez les plaquettes suivantes en respectant les lignes de niveau et en vérifiant la planéité à l'aide d'un niveau

Poser les pierres en quinconce pour croiser les joints
Corrigez les petites différences à l'aide d'un marteau en caoutchouc



6 – **RETIREZ LES EXCÉDENTS DE COLLE AU FUR ET A MESURE A L'AIDE D'EAU ET D'UNE ÉPONGE**

Il est indispensable de retirer les excédents de colle au fur et à mesure de la pose car ils sont difficiles à



7 – **EFFECTUEZ LES DÉCOUPES À LA MEULEUSE**

Si des coupes sont nécessaires, utilisez une meuleuse à disque à diamant (lunettes et gants de protection fortement recommandés)

Effectuez la découpe au dos des plaquettes



8 – **RÉALISEZ VOS JOINTS**

Il est conseillé de poser les plaquettes à joint avec des calles ou croisillons d'au moins 8 mm

Pour la réalisation des joints, se référer aux recommandations du fournisseur, évitez les joints trop liquides (risque de nuances sur la pierre par absorption)

Remplissez les joints à refus et serrez-les au fer à joint

Passez un coup de brosse sur les joints pour une meilleure finition

Si le joint déborde et qu'il est trop liquide, attendez qu'il commence à durcir pour l'enlever afin d'éviter de tacher la plaquette. Brossez légèrement ou passez une éponge humide.



9 – **HYDROFUGER LES PLAQUETTES DE PAREMENT**

Protégez vos plaquettes à l'aide d'un hydrofuge afin de protéger la pierre et d'en faciliter l'entretien

Testez l'hydrofuge sur une plaquette isolée afin de vérifier la réaction, certains hydrofuges gardent l'aspect neutre, d'autre donne l'aspect mouillé

Les plaquettes peuvent être nettoyées, sans frotter, avec de l'eau claire ou avec une solution à PH neutre

NE PAS COUVRIR LA SURFACE REVÊTUE DE PLAQUETTES DURANT LA PÉRIODE DE SÉCHAGE

BRICOMAN DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE NON RESPECT DE CES INSTRUCTIONS DE POSE. POSER VEUT DIRE ACCEPTER, CELA SIGNIFIE QU'APRÈS LA POSE, PLUS AUCUNE RÉCLAMATION NE SERA POSSIBLE, SAUF POUR VICES CACHÉS.