

## Pose collée de Wall&Water sur un mur plein

Lisez avec attention les instructions de pose dans leur intégralité avant de procéder à l'installation des panneaux. Vous trouverez ces instructions dans les paquets Wall&Water ou sur notre site internet. Ce document présente uniquement des informations complémentaires liées à l'installation collée de panneaux muraux sur un mur plein.

### Préparation

Assurez-vous que les murs soient propres, droits, plans et solides. Si le mur n'est pas assez robuste ou pas assez droit et si la déviation (défaut de planéité) ne peut pas être corrigée, alors vous devez effectuer la pose sur une structure en bois (cfr. l'installation Wall&Water sur structure en bois).

Si le mur est humide (> 2 CM<sup>1</sup>%, >85% RH<sup>2</sup>), ou si vous installez Wall&Water contre un mur dans un sous-sol, il faut impérativement apposer une couche primaire afin d'empêcher l'humidité de s'infiltrer dans les panneaux Wall&Water et améliorer l'adhérence ! (illustration 1). Laissez sécher avant de procéder à l'étape suivante.

OUTILS NECESSAIRES	POSE 1: Mur plein parfaitement droit (déviation max. 5 mm par 2 m)	POSE 2: Mur plein et presque droit (déviation max. 12 mm par 2 m)	POSE 3: Mur de mauvaise qualité / pas droit (déviation de plus de 12 mm)
Fixation des profils	Sealant BerryAlloc, vis et chevilles Perceuse pour forer des trous de 2 mm & fixer des chevilles  Solution alternative : Colle Turbo (ex.: Soudal)		Suivre les instructions pour la pose Wall&Water sur structure en bois <sup>3</sup>
Colle pour fixer les panneaux	Adhésif BerryAlloc	Colle mousse (ex : Soudabond Easy de Soudal)	
Fixation des panneaux	Vis et chevilles Perceuse pour forer des trous de 2 mm & fixer des chevilles  Solution alternative : cloueuse		

Installez les profils de base – ils doivent être parfaitement de niveau. Appliquez de la colle (BerryAlloc Sealant) au dos des profils de base et fixez-les ensuite avec les chevilles et les vis (solution alternative : utiliser une colle turbo pour fixer les profils). Veuillez vous référer aux instructions de pose générales que vous retrouverez dans les paquets Wall&Water ou sur notre site.

Montez les profils d'angle intérieur avec de la colle, des vis et des chevilles (ou avec la colle Turbo). Assurez-vous qu'ils soient parfaitement droits.

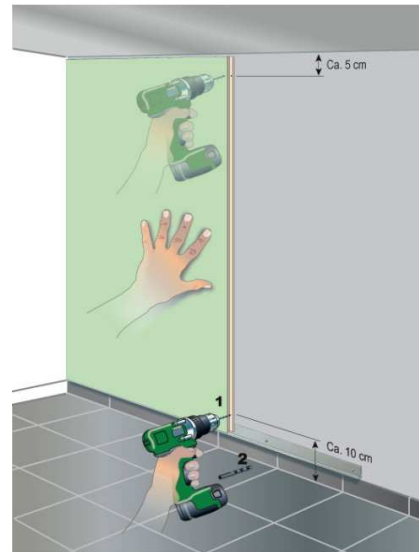
<sup>1</sup> CM: Concrete Moisture (Humidité du béton)

<sup>2</sup> RH: Relative Humidity (Humidité relative)

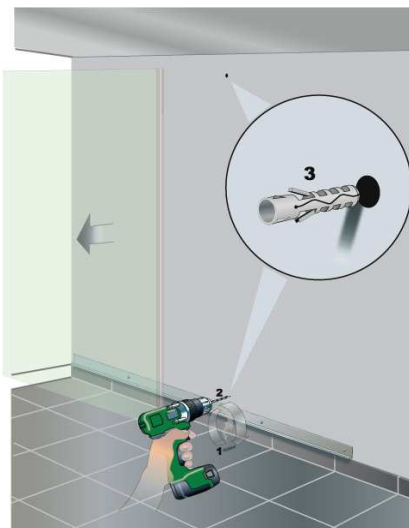
<sup>3</sup> La structure peut également être en métal/aluminium

**1. Appelez une couche primaire**

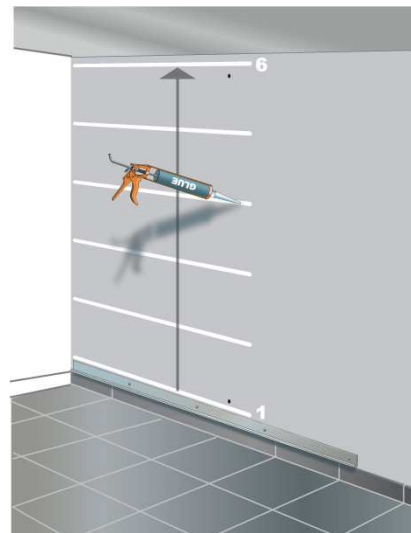
Fixez les profils de base et les profils d'angle intérieur avec du Sealant BerryAlloc, des vis & chevilles.

**2. Positionnez le panneau W&W (à sec)**

Percez trois petits trous dans le mur plein (à travers la patte du loc) afin de marquer où devront être percés les trous pour les chevilles (à venir – illustration 3). Si vous utilisez une cloueuse, commencez par l'illustration 1 puis passez directement à l'illustration 4 a/ 4b.

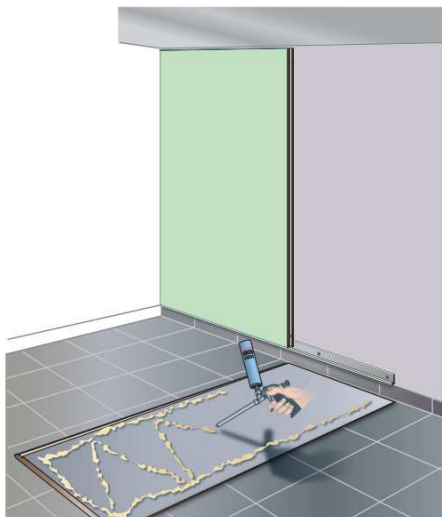
**3. Enlevez le panneau W&W**

Agrandissez les trous avec la foreuse et insérez les chevilles dans le mur plein.

**4a. Pour des murs parfaitement droits (déviations max. 5 mm par 2 m)**

Appliquez l'Adhésif BerryAlloc comme sur l'illustration

- 4b. Pour des murs presque droits  
(déviat on maximale de 12 mm par 2 m)



Appliquez une colle mousse

5. Pour des murs avec plusieurs  
 paisseurs de revêtement



Fixez des batonnets en bois de la même  
 paisseur que le revêtement le plus épais et  
appliquez l'Adhésif BerryAlloc

6. Repositionnez le panneau W&W



Fixez le panneaux W&W avec  
3 vis BerryAlloc (alternative : cloueuse)

Poursuivez ensuite l'installation (consultez les instructions détaillées pour l'installation sur structure en bois). Nos différentes instructions de pose peuvent être téléchargées sur notre site : [www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com). Regardez également nos différentes vidéos de pose sur notre site.