

Utilisation des briques de parement Iluzo

Conseils de mise en œuvre

1. Qu'est-ce que la brique de parement Iluzo?



Photo 1: brique de parement Iluzo

- Brique de parement à la forme spécifique
- Mise en œuvre avec du mortier traditionnel
- Le look du collé

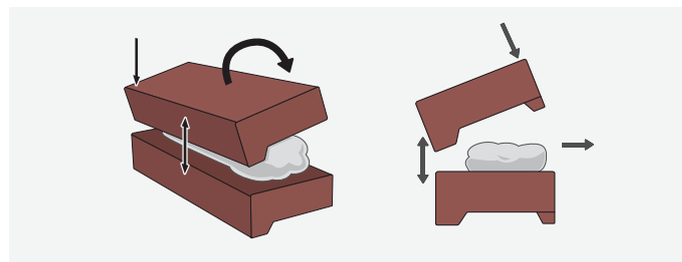


Figure 2: enfoncement

- Pour des joints verticaux fermés: tirez le mortier
- Éliminez les bavures de mortier dans le creux
- À la fin de la journée, vérifiez si les joints doivent être localement grattés



Photo 3: pose de briques Iluzo

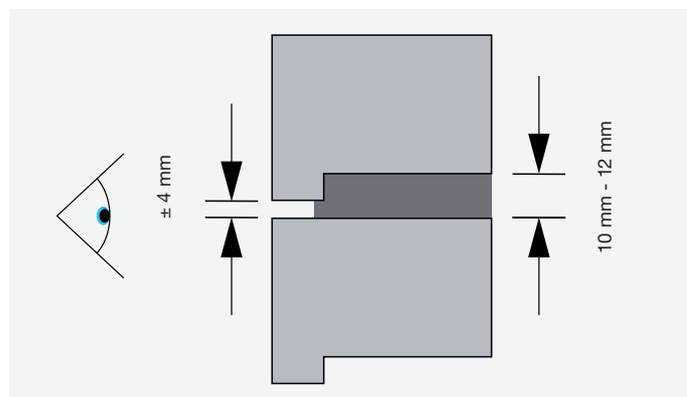


Figure 1: source NIT Maçonnerie, version provisoire



Photo 2: façade réalisée avec Iluzo

2. Comment procéder à la mise en œuvre?

- Brossez le sable non-adhérent sur le côté creux de la brique
- Posez la brique côté creux vers le bas
- Appliquez du mortier, un peu plus vers l'arrière
- Posez la brique en comprimant la face avant puis en faisant prudemment basculer la brique vers l'arrière (Figure 2)

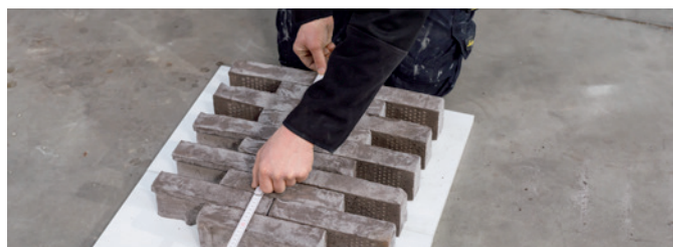


Photo 4: disposition des briques Iluzo

3. Points d'attention

- Le bon choix du compassage vertical déterminera fortement le résultat esthétique
 - Compassage vertical = largeur moyenne d'une brique + épaisseur du joint horizontal
 - Épaisseur moyenne d'une brique:
 - À déterminer au moyen des briques livrées sur chantier
 - Disposez 10 couches de brique en quinconce, mesurez la hauteur totale et divisez celle-ci par 10

- Exemples:
 - Traversées
 - Linteaux sans console visible
 - Partie supérieure de murs de jardin
- Installation des profilés de maçon:
 - Utilisez deux profilés: un profilé fixe et un profilé amovible
 - Le profilé fixe devra être installé un rien plus loin qu'en maçonnerie traditionnelle
 - Fixez le profilé amovible avec indication du compassage vertical au profilé fixe
 - Au moment de procéder à la finition des joints, le profilé amovible sera retiré pour pouvoir réaliser les joints

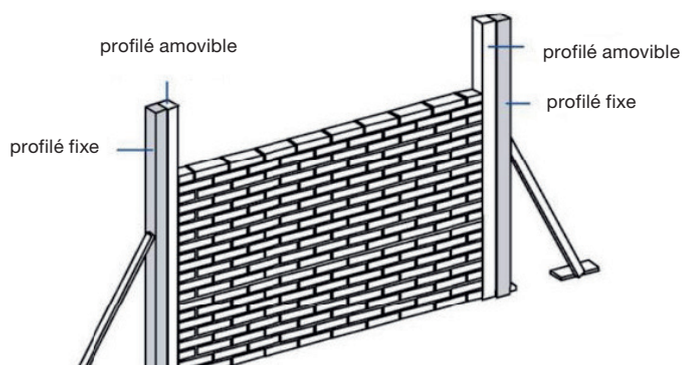
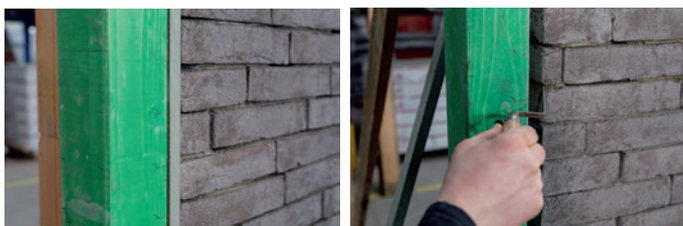


Figure 4: profilé de maçon (source Weber)

Conseil: Pour le profilé amovible pourra également être utilisée une simple latte en bois d'une épaisseur suffisante fixée au profilé fixe.
(Photos 7 & 8)



Photos 7 et 8: profilé amovible

Wienerberger nv/sa décline toute responsabilité en cas de dégâts pouvant découler de l'application de conseils prodigués par ses soins si ces conseils n'ont pas été totalement suivis, si les matériaux utilisés n'ont pas été correctement appliqués et si ces conseils n'ont pas été validés par l'architecte et/ou l'ingénieur responsable du projet concerné. 06/2018