

Fiche système

remmers



Injection d'Humabloc®
Plus contre l'humidité
ascensionnelle

TRAITEMENT DU SYSTÈME



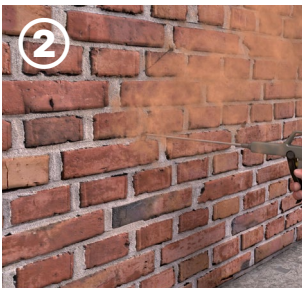
1 TROUS DE FORAGE

Percez des trous espacés de 12 cm et d'un diamètre de 14 mm à l'horizontale



4 OBTURATION DES TROUS DE FORAGE

Obturer les trous de forage avec du WP DS Levell une fois les travaux d'injection terminés.



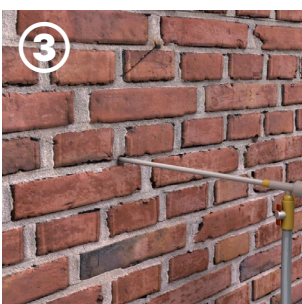
2 NETTOYAGE DES TROUS DE FORAGE

Éliminez la poussière dans les trous de forage avec de l'air comprimé ou d'un aspirateur.



5 MESURES COMPLÉMENTAIRES

Mettre en place un scellement avec le système Kiesol à minimum 30 cm au-dessus de la zone des trous de forage.



3 INJECTION

Injecter la substance active Humabloc® Plus dans les trous de forage avec la pompe Gloria® 405/410 T Profiline ou le set d'injection.

REMARQUE:

De les codes QR renvoient à une vidéo d'utilisation et à la fiche technique applicable. Pour toute question complémentaire, veuillez contacter votre partenaire commercial.

Vidéo d'utilisation



Fiche technique



APERÇU DES PRODUITS

Produits appliqués

INJECTION



Humabloc® Plus

Tableau de consommation dans
la fiche technique
N° d'art. 080059

OBTURATION DES TROUS DE FORAGE



WP DS Levell

Consommation: 1,7 kg/m²/mm
d'épaisseur de couche
N° d'art. 0426

OUTIL



Set d'injection

N° d'art. 4195

OUTIL



Pompe Gloria

N° d'art. 4667

OUTIL



Brosse plate

N° d'art. 4517