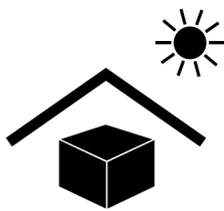


Ready? Set. Spray!

AVANT DE COMMENCER



Stockez les aérosols bien droits dans un local ventilé et tempéré entre 15 et 25°C.



Utilisez toujours des gants pour encoller.



Triez les bombes vides. Déposez-les à la déchèterie, ou faites-les récupérer par une société spécialisée.



Agitez correctement l'aérosol (**au moins 20x**).



Retirez le clip de protection de la bombe aérosol.



Vissez la bombe sur le pistolet – ne pas forcer.



Réglez le débit au moyen de la vis de réglage et pulvérisez la mousse à plein jet pour afin de remplir entièrement le pistolet.



Suivez toujours la règle de 3 :

1. Max. 1 cm du bord
2. 2 cordons par couche
3. Epaisseur d'un cordon min. 3 cm



Pour les Thermoblocs et les Lambdablocs d'une épaisseur de 10 cm, un seul cordon suffit.

APRÈS UNE COURTE PAUSE



Serrez la vis de réglage. Nettoyez l'embout de colle s'il faut avec l'aérosol de PU cleaner. Gardez l'aérosol bien droit, pistolet vers le haut.



Avant de reprendre le collage, agitez l'aérosol au moins 20x. Desserrez à nouveau la vis de réglage.

NETTOYER EN CAS D'ARRÊT PROLONGÉ



Utilisez notre **PU cleaner** pour nettoyer efficacement le pistolet de colle.



Dévissez l'aérosol de colle PU, remplacez par l'aérosol PU.



Ouvrir à fond la vis de réglage du pistolet et pulvériser afin de vider le pistolet de la mousse restante.

Conseils de mise en oeuvre

BLOC D'ARASEMENT



Maçonner la première couche **parfaitement de niveau** avec du mortier traditionnel. Utilisez des **Lambdablocs** rectifiés.



Contrôlez le niveau transversalement et longitudinalement.



Brossez la surface de pose (à recommencer à chaque nouvelle couche).

DPC



Déposez 2 cordons de colle PU sur les briques. Déroulez le DPC à l'avancement.



Appliquez la barrière d'étanchéité sur les cordons, plaquez fermement.



Déposez à nouveau 2 cordons de colle sur le DPC. Posez le deuxième rang de briques.

ÉLÉMENTS DE FINITION



Encollez les joints verticaux des coupes de briques de dimensions inférieures à une demi-brique.



Évitez la recoupe en hauteur en utilisant différentes hauteurs de briques (13, 19 ou 25 cm).



Découpez les briques avec une scie de table.

LIAISONS



Harpez les murs porteurs.



Liaisonnez les murs non-porteurs à l'aide de raccords galvanisés. Évitez la surépaisseur en entaillant légèrement la brique.



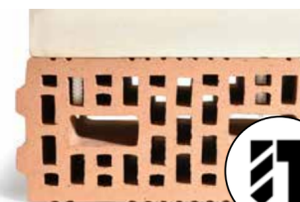
Utilisez une attache tous les 2 rangs de briques.

LINTEAUX



Scellez les linteaux au mortier traditionnel, régler l'aplomb.

FINITION



La solidité de la brique de Ploegsteert permet d'utiliser sans crainte la **perceuse à percussion** pour fixations par cheville.



A la fin d'un jour de travail, enlevez les résidus de colle avec un grattoir.



ploegsteert
Ceramic building solutions.