

**PLAKA – FORMLINER**

Matrice de coffrage structuré

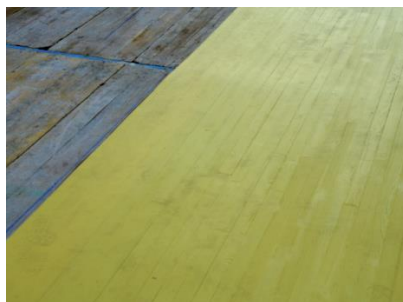
REF 04.16.01 - Version V01 – 26/08/2020

**MISE EN PLACE DES PANNEAUX SUR PANNEAUX DE COFFRAGES HORIZONTAUX**

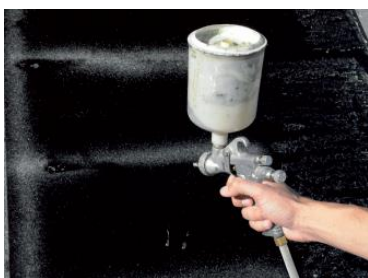
L'exécution des FORMLINER sur coffrages horizontaux se réalisera de la façon suivante:

**Etape 1**

S'assurer avant la pose des panneaux de toute absence de poussière, graisse, peintures, éléments détachés, etc..., qui pourraient empêcher l'adhérence de la colle (ref. produit . TUBVALCOLLE).

**Etape 2**

Mise en place de la matrice FORMLINER sur le panneau de coffrage

**Etape 3**

La fixation des FORMLINER au coffrage se réalisera avec la colle adaptée, de référence TUBVALCOLLE.

La colle s'applique sur tout le périmètre de la matrice et en bandes espacées d'environ 20 cm, ainsi que sur toute la surface du coffrage à couvrir par le FORMLINER.

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.

**PLAKA – FORMLINER**

Matrice de coffrage structuré

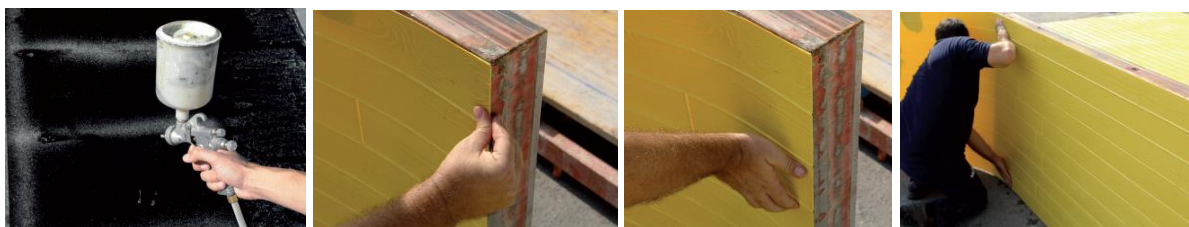
REF 04.16.01 - Version V01 – 26/08/2020

**MISE EN PLACE DES PANNEAUX SUR PANNEAUX DE COFFRAGES VERTICAUX**

La mise en œuvre des FORMLINER sur panneaux de coffrages verticaux se réalisera de la façon suivante:

**Etape 1**

S'assurer avant la pose des panneaux de toute absence de poussière, graisse, peinture, éléments détachés, etc., qui seraient susceptibles d'empêcher l'adhérence de la colle (de référence TUBVALCOLLE).

**Etape 2**

La colle s'applique sur tout le périmètre du panneau et en bandes espacées d'environ 20 cm. Attendre 2 minutes et placer le panneau en faisant pression avec la main.

**JONCTION ENTRE PANNEAUX**

La jonction entre les panneaux dépend de la texture du modèle choisi :

**MODELES 006, 021, 023 ET 024.**

La jonction de ces modèles va consister à recouvrir un panneau par un autre, sur environ 2 cm (selon le modèle), en suivant le dessin de la texture et s'assurant qu'il ne reste aucun pli sur le panneau et que les dessins correspondent parfaitement.

**PLAKA – FORMLINER****Matrice de coffrage structuré**

REF 04.16.01 - Version V01 – 26/08/2020

**AUTRES MODELES**

La jonction pour ces modèles se réalise en joignant les profils des deux panneaux bout à bout, et en s'assurant qu'il ne reste aucun pli.



©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.

## PLAKA – FORMLINER

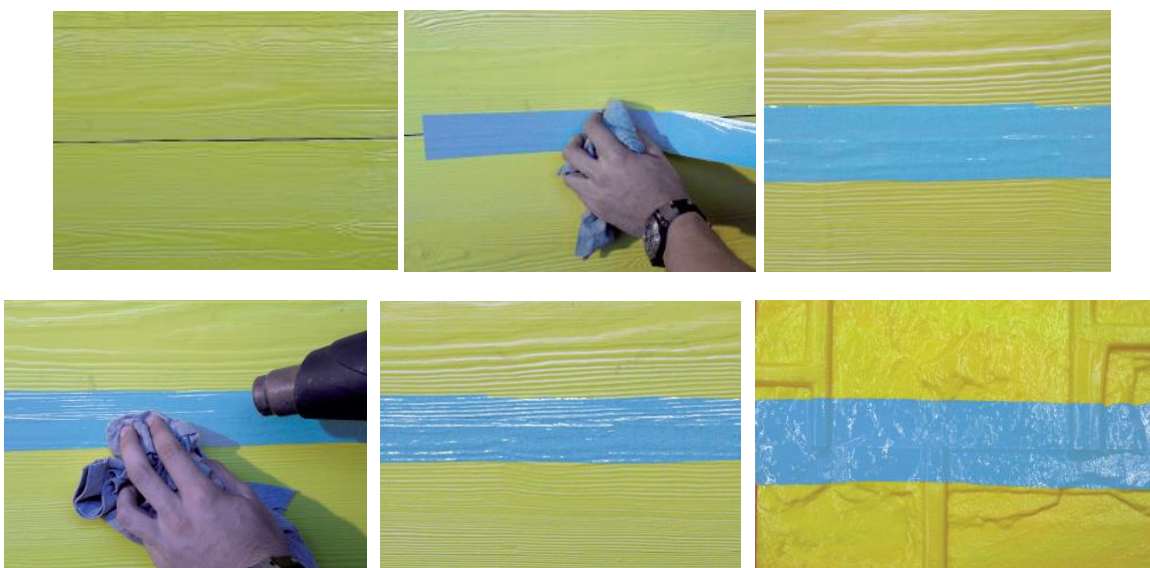
Matrice de coffrage structuré

REF 04.16.01 - Version V01 – 26/08/2020



## ASSEMBLAGE

Pour colmater les joints entre matrices, nous recommandons l'emploi des « joints Formliner » sur toute la longueur et le chauffer à l'aide d'un pistolet à air chaud tout en exerçant une pression à l'aide d'un chiffon, afin de retrouver la texture de la matrice FORMLINER.



Jonction entre matrices aux joints irréguliers

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.

**PLAKA – FORMLINER****Matrice de coffrage structuré**

REF 04.16.01 - Version V01 – 26/08/2020

**RECOMMANDATIONS DE MISE EN OEUVRE**

- Nous recommandons l'emploi de colle de référence TUBVALCOLLE pour fixer les panneaux FORMLINER sur tout type de coffrage.
- Eviter l'exposition au soleil pendant de longues périodes.
- La matrice ne garantit pas une surface lisse. Celle-ci dépendra du type de panneau de coffrage utilisé. Nous conseillons d'utiliser des coffrages en parfait état et, lors de la mise en place, de réduire au minimum le nombre et la largeur des joints.
- Ne jamais utiliser de produits décoffrants qui pourraient abîmer la matrice et compromettre la finition du béton. FORMLINER peut être facilement décoffré. De l'eau savonneuse peut être utilisée pour nettoyer les matrices.
- Le toluène peut être utilisé pour nettoyer les excédents de colle sur le coffrage mais pas sur le FORMLINER.

**Stabilité dimensionnelle**

Par 10°C de variation de température, les dimensions de la matrice FORMLINER peuvent changer jusqu'à 1 mm par mètre linéaire.

**TOLERANCE DES MESURES DE LA MATRICE**

- Longueur :  $\pm 2$  mm
- Largeur :  $\pm 2$  mm

©Protégé par le droit d'auteur

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.