



ESTHÉTIQUE – RÉSISTANCE - FIABILITÉ

Méthode d'installation

AGIR pour l'Environnement – ACT for the Environment



- ***Fabriqué de fibre naturelle – Made of natural fiber***
- ***Diminution de CO2 – Reduced CO2***
- ***Construction durable – Sustainable construction***

Norme M.T.Q. No. 31001
SOUS-LICENCE BREVET # 2250606

Recommandations:

- Avant la pose, grattez toute surface des débris (béton, brins de scie etc.) et de tout agent (huile à coffrage, etc.).
- La doublure TEXTAFORME doit être propre et sèche avant la pose.
- Protéger la doublure TEXTAFORME de toute intempérie jusqu'au bétonnage et respecter un délai court.
- La doublure TEXTAFORME doit être tendue afin d'éviter des plis lors du bétonnage.
- Évitez les éclaboussures de béton sur la doublure non coulée afin de garder l'esthétique prévu.
- TEXTAFORME peut être utilisé comme doublure pour la cure à l'eau. La durée de la cure à l'eau est selon les exigences prévues par l'ingénieur ou le représentant du projet.
- Aucun produit chimique ne peut être appliqué sur la doublure (curriing ou autres).

COFFRAGE DE BOIS

Matériel requis:

Agrafe ou colle adhésive 3-M super 77 ou équivalent.

Étape 1:

Gratter toute surface des débris de béton ou autres ou de tout agent d'huile de coffrage etc.

Étape 2:

Commencer par fixer la doublure sur une extrémité à l'endos ou sur la tranche du coffrage par agrafe ou par colle 3-M super 77 ou son équivalent.

Étape 3:

Tendre la doublure afin de garder une tension.

Étape 4:

Appliquez suffisamment d'agrafe ou de colle 3-M super 77 ou son équivalent en se déplaçant du côté opposé de l'extrémité déjà fixée. Note : la distance d'application d'agrafe ou de colle 3-M super 77 ou son équivalent peut varier de 100 mm à 300 mm.

PAPIER 100%



- Étape 5:** Pour éviter des plis, passez une main sur la surface pour la garder uniforme.
- Étape 6:** Pour les changements d'angles (ex : glissière ou autres), agrafez ou collez la doublure tout le long du changement.
- Étape 7:** Protéger la doublure TEXTAFORME en cas d'intempérie et tout agent chimique. Lors du bétonnage éviter les éclaboussures sur la doublure non coulée.
Respecter un délai court pour le bétonnage après la pose de la doublure.
- Étape 8:** La doublure TEXTAFORME s'enlève manuellement.

COFFRAGE D'ACIER :

Matériel requis : Colle adhésive 3-M super 77 ou son équivalent.

- Étape 1:** Gratter toute surface des débris (ex : béton, etc...) ou de tout agent (ex : huile à coffrage, etc. ...)
- Étape 2:** Appliquer suffisamment la colle 3-M super 77 ou son équivalent sur toutes les extrémités et les changements d'angle du coffrage.
- Étape 3:** Commencer par fixer la doublure sur une extrémité du coffrage et de vaporiser la colle adhésive 3-M super 77 ou son équivalent en se déplaçant du côté opposé et d'une main passée par-dessus la doublure pour éviter des plis. **Note :** vaporiser suffisamment pour une meilleure adhérence.
- Étape 4:** Protéger la doublure TEXTAFORME en cas d'intempérie et tout agent chimique. Lors du bétonnage éviter les éclaboussures sur la doublure non coulée.
Respecter un délai court pour le bétonnage après la pose de la doublure.
- Étape 5:** La doublure TEXTAFORME s'enlève manuellement.

DISTRIBUÉ PAR / DISTRIBUTED BY



MONTRÉAL	BOUCHERVILLE	QUÉBEC	CHICOUTIMI	SHERBROOKE
T : 514.327.7175 F : 514.329.3676	T : 450.449.0800 F : 450.449.0600	T : 418.871.3377 F : 418.871.4303	T : 418.545.1945 F : 418.543.4649	T : 819.563.3052 F : 819.563.0878
TROIS-RIVIÈRES	LAVAL	GATINEAU-OTTAWA	BROSSARD	RIMOUSKI
T : 819.373.9090 F : 819.373.3210	T : 450.667.5600 F : 450.629.3206	T : 819.770.5582 F : 819.770.4571	T : 450.659-8555 F : 450.659-2555	T : 418-722-0146 F : 418-722-4041

