



TECNIC

une nouvelle gamme de produits Finaspan:
vos quatre atouts en mains !

Avec maintenant quatre 'As' dans votre jeu : MASTERFLEX®, COLFLEX, BIFLEX et TRIFLEX, abordez sans soucis tout type de finition ou de transformation que vous laissiez auparavant à la concurrence !



MASTERFLEX®

MASTERFLEX®, c'est le placage sur support papier, assoupli et prêt à épouser les formes les plus osées. **Masterflex®** se fixe à la colle contact sur la plupart des supports, qu'ils soient plats ou courbes. Poncé finement, il est pratiquement prêt à être verni dès son apposition et existe dans la plupart des essences de bois. Il est le plus connu des quatre As, c'est votre atout cœur !

COLFLEX

COLFLEX, c'est le **Masterflex®** rendu autocollant grâce à un adhésif acrylique protégé par un film pelliculé. Il se colle le mieux sur un support lisse et propre, et aussi simplement qu'un autocollant classique. Le placage se laisse cintrer dans un faible rayon de courbure mais trouve également ses applications dans les surfaces plates. Donner une 'allure bois' à son réfrigérateur, sa machine à laver, la porte peinte de son salon ou encore à une baie vitrée, c'est tellement plus facile avec **Colflex**. Dégraissez le support, positionnez la feuille, appliquez, marouflez et vernissez... c'est vite fait ! Montez au 5ème ou au 10ème étage avec un rouleau sous le bras, faites le travail proprement et 'sur place' avec votre atout pique !





BIFLEX

BIFLEX, c'est le contreplaqué à deux plis, soit 2 feuilles de placage collées dos à dos et assouplies et dans la configuration désirée... Les combinaisons sont multiples : placage A/A ou A/B ou A/R, dans toutes les essences de bois. **Biflex** se laisse facilement fixer à la colle à bois sur tous les types de supports bois, qu'ils soient plans ou courbés. Son épaisseur ne dépasse pas 1mm et poncé au grain fin, il est d'emploi aisé. Son format de 250x122cm trouve de nombreuses applications, que ce soit en rénovation ou dans la construction neuve. Avec l'atout carreau, vous éviterez les arêtes !



TRIFLEX

TRIFLEX, c'est le contreplaqué mince à trois plis de 1.5mm d'épaisseur, soit 2 feuilles de placage 'fil long' prenant en sandwich un placage en 'fil travers'. Ses multiples combinaisons de fabrication en font un allié de choix dans le secteur de la finition. Très simple à découper et à coller, il permet de surfacier tant une cloison plane qu'une banque d'accueil cintrée. Sa bonne solidité et son épaisseur lui permettent des applications de courte durée, notamment dans la fabrication de stands ou la décoration de luxe, mais aussi l'habillage par 'surcollage' de cloisons existantes ou dépareillées. C'est votre atout trèfle !



DIMENSIONS en mm	MASTERFLEX®	COLFLEX	BIFLEX	TRIFLEX
Format	2500 X 1220	2500 X 1220	2500 X 1220	2500 X 1220
Epaisseur	0.6 ± 0.1	0.7 ± 0.1	1.0 ± 0.1	1.5 ± 0.2

ESSENCES

En principe, toutes les essences de notre gamme panneaux peuvent être mises en œuvre dans la gamme TECNIC. Certaines essences plus courantes sont plus rapidement disponibles que d'autres. Masterflex® est disponible en stock dans pas moins de 24 types de placages différents. Sous conditions, il peut être fourni en longueurs de 275 et de 305 cm.

QUELQUES GÉNÉRALITÉS

1. Les produits de la gamme TECNIC ne s'utilisent qu'en applications intérieures
2. Stockage au sec, à plat, de préférence entre 2 panneaux d'aggloméré.
3. Toujours nettoyer le support au préalable; il doit être sec, exempt de poussières et de traces de graisse.
4. Découpez votre 'atout' avec une surmesure de ± 10mm, de manière à pouvoir recouper au cutter après positionnement sur le support.
5. Suivez scrupuleusement les instructions du fabricant de la colle que vous utilisez (ne s'applique pas à Colflex).
6. Après l'apposition, marouflez à partir du centre de la feuille en allant vers les bords.
7. Araser les bords aux dimensions exactes.
8. Poncez, dépoussiérez et procédez à la mise en vernis selon la méthode usuelle.

QUELQUES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES CONCERNANT COLFLEX

1. Plus le support est lisse, mieux Colflex se fixera. Un panneau à surface rugueuse ou poreuse doit être préalablement traité au moyen d'une laque ou peinture de fond de manière à égaliser le support.
2. L'adhésif de Colflex, protégé par une pellicule, est à base acrylique et ne contient donc pas de solvants. Il n'atteint son adhérence maximale qu'après 72 heures environ.
3. Le collage ne saurait égaler les performances d'un collage réalisé au moyen de colles contact ou celles d'un placage collé à chaud et sous presse.
4. Utilisez Colflex dans les 6 mois après sa fabrication.

RAYON DE COURBURE MINIMUM :

en mm	MASTERFLEX®	COLFLEX	BIFLEX	TRIFLEX
	> 20 mm	> 20 mm	> 50 mm	> 60 mm
	> 10 mm	> 15 mm	> 30 mm	> 50 mm



Stationsstraat 92
B-3191 Hever
Tél. : +32 (0)15 52 05 00
Fax : +32 (0)15 52 09 64
E-mail : info@finaspan.be
www.finaspan.be

