



Accessoires indispensables



Raclette souple qui ne raye pas



Primer plus



Alcool et eau savonneuse pour dégraisser si nécessaire



Cutter

1 Préparation

- Le PRIMER PLUS (couche d'accroche) est nécessaire pour certains supports.
- Nettoyez les surfaces grasses (alcool éventuellement) et les surfaces sales ou présentant les agents de moisissure à l'aide d'eau savonneuse
- Lissez tous supports présentant des aspérités à l'aide de papier de verre et dépoussiérez-les
- Au besoin, rincez, séchez le support à traiter.
- Un mur brut ou un plâtre à traiter dans une construction neuve doit être bien sec à cœur (attendre 3 semaines avant de traiter avec le revêtement adhésif).
- Tout vitrage exposé présente un risque de choc thermique après application du revêtement adhésif ! Pour plus d'informations, veuillez nous contacter.
- L'application du revêtement adhésif sur un matériau de synthèse peut présenter un phénomène de dégazage.
- Réalisez un essai de compatibilité au préalable avec un petit format de 20 x 20 cm et attendez 1 à 2 semaines de parfaite polymérisation de l'adhésif. Si aucune bulle (ou tunne) n'apparaît, la pose peut être envisagée.
- Même consigne pour une surface peinte (peinture sèche à cœur +/- 15 heures) renfermant des silicones.

2 Installation surface plane

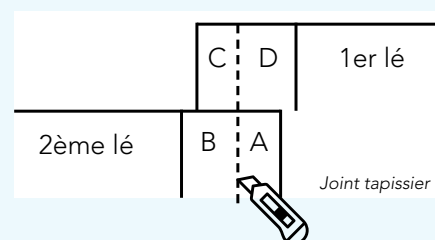
- Pré-découpez chaque format à poser avec un bord supplémentaire de 5 cm.
- Décollez 10 cm du liner de protection en le pliant sur le côté et commencez doucement l'application à sec, par le haut.
- Veillez à bien aligner le film (surtout les références lignées...) dès le départ !
- Au fur et à mesure que vous appliquez le film, pressez / marouflez-le à l'aide d'une raclette/spatule (de préférence de bas en haut, puis de haut en bas, en tenant la raclette avec un angle de 45°).

Une fois que les 10 premiers centimètres sont bien positionnés et appliqués, enlevez le liner de protection de 20 à 30 cm par l'arrière et poursuivez la procédure de marouflage ci-dessus et ainsi de suite jusqu'en bas.

Une fois terminé, effectuez un nouveau marouflage plus ferme (avec un chiffon doux sur votre raclette) dans le sens vertical du panneau traité et inspectez/recherchez les éventuelles bulles d'air. Percez ces éventuelles bulles avec une petite pointe pour chasser l'air et re-marouflez la surface en question.

3 Joints

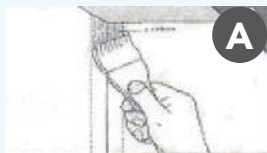
- Pour les grands panneaux, prenez soin de laisser un liner sur 5 cm à l'arrière des deux lés posés comme suit, et coupez (exemple du pointillé) au centre à l'aide d'un bon cutter et d'une grande règle.
- L'excédent « A » tombe, ensuite soulevez « B » pour enlever l'excédent « C ».
- Enfin, ôtez le liner-papier délicatement par le haut de la partie « D », en même temps que vous marouflez légèrement.
- Même opération avec la partie « B » pour terminer.
- Accentuez le marouflage vers le centre du joint par une légère rotation, de haut en bas pour assurer à ce dernier une finition sans reproche.



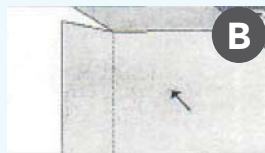
4 Coins courbes

Utilisez la technique décrite ci-apès en faisant appel à la chaleur. Un sèche-cheveux avec une température de 60 à 65 °C seulement suffira pour que le revêtement adhésif épouse parfaitement la courbe souhaitée! Effectuez un balayage de la chaleur sur la zone à thermoformer.

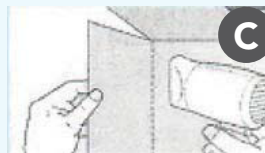
A. Application sur des coins extérieurs



Appliquer le primaire sur une bande de 4 cm, à partir du coin. Ceci améliorera l'adhérence du film autour du coin.

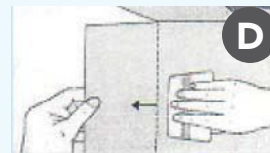


Appliquer le Revêtement adhésif quand une surface est plate en commençant par la plus grande surface. Laisser la bande de protecteur sous la petite bande verticale. Pour couper le papier protecteur, utilisez le cutter.



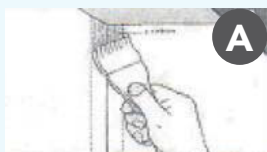
Tendre légèrement le film en l'appliquant autour du coin (ceci évite les bulles).

Appliquer doucement en chauffant tout le long du coin si la température est au dessous de 20 °C.



! Une chaleur excessive étirera et tordra le film !

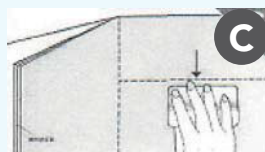
B. Application sur des coins intérieurs



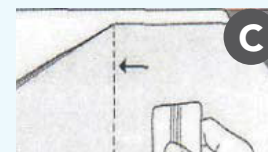
Appliquer le primaire sur une bande de 4 cm, à partir du coin. Ceci améliorera l'adhérence du film autour du coin.



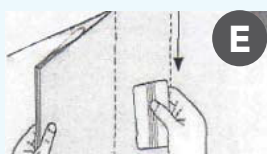
Mesurer et couper le papier protecteur en coïncidence avec le coin. Utiliser le cutter.



Appliquer le film sur une large zone pour les surfaces plates. Garder le protecteur sur la bande verticale non appliquée.



Marquer l'angle du coin sur la longueur du panneau avec la raclette. Retirer le papier protecteur sur 20 à 30 cm progressivement et appliquer le panneau en partant de l'angle.

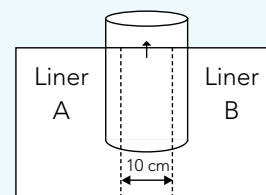


Ré-appliquer avec la raclette sur les bords du film ainsi que sur l'angle du coin.

Couper le film dans le coin.

5 Colonne

Appliquez le film à la verticale sur une dizaine de centimètres seulement (voir croquis ci-contre), pour bien le centrer. Enlevez ensuite des bords (gauches « A » et droites « B ») le liner jetable de haut en bas, en veillant à observer le chapitre « JOINTS » ci-dessus pour obtenir une belle finition.



La pose est maintenant terminée !