

BON A SAVOIR

Le sol fait vraisemblablement partie, pour toutes les applications graphiques, de la surface la plus difficile en général. Afin d'obtenir un bon résultat, il est extrêmement important de se pencher de manière plus intensive sur cette surface et de suivre les recommandations correspondantes.

Nous vous sommes reconnaissants pour le temps précieux que vous prenez à lire cette courte note d'information. Celle-ci peut vous aider, dans certaines situations, à éviter des problèmes mais également à prendre les bonnes mesures pour résoudre des problèmes éventuels de manière rapide, efficace et économique. Nous avons ici une nouvelle fois tenté de vous en faire part et vous indiquons le bon choix à faire pour les matériaux.

Généralités

Chaque surface est vraiment unique et de ce fait, nous avons une large palette de solutions à vous proposer. Ce qui est important pour nous, c'est votre succès et votre satisfaction. Notre but est d'obtenir un résultat parfait pour vous. Pour ce faire, nous devons y travailler ensemble. Les informations qui suivent sont basées sur notre savoir et notre expérience.

- Tout d'abord nous avons à faire à 2 exigences contradictoires. Le matériau doit impérativement adhérer parfaitement au sol et ne doit pas se décoller. Dans le même temps on s'attend à ce que le matériau se décolle sur demande. Nous devions prendre une décision et avons opté, lors du développement des produits, pour une colle plus forte, ce qui exige dans certains cas, des mesures particulières quand le matériau doit être retiré.
- Chaque sol doit déjà être analysé avant le choix du matériau. En cas de doute et si le temps le permet, collez une petite surface sur un endroit caché. Laissez la matière appliquée pendant au moins 72 heures et retirez-la. Cela vous donne un point de repère sur la manière dont le matériau s'enlèvera plus tard. (Cette recommandation est valable en règle générale pour les utilisations en intérieur mais également en partie pour l'extérieur).
- Il convient de respecter ce qui suit pour chaque type de surface et dans chaque cas :
 - Le sol doit être parfaitement sec
 - Aucune particule sur la surface (balayez ou passez de l'air comprimé)
 - La surface doit être exempte de graisse, de tâches d'huile ou de toute autre salissure qui peuvent réduire l'adhésion
 - La température du sol doit atteindre au moins 10°C
- Attention aux surfaces polies comme le marbre! Ces surfaces comptent parmi les surfaces les plus fragiles et ne sont en fait pas adaptées à n'importe quel type d'application. Bien que ce soit une surface polie, celle-ci est très poreuse et aspire véritablement la colle. Des pigmentations indésirables ou des résidus de colle peuvent apparaître après la dépose. Ces derniers disparaissent après un certain temps mais cela peut porter sur une période très longue. Alors veuillez faire extrêmement attention. Informez vos clients des risques éventuels.
- Plus la surface est lisse, plus il est difficile de retirer nos produits, puisqu'en règle générale nous utilisons un adhésif puissant. Veuillez tenir également compte des descriptions suivantes.

AsphaltWalk / SideWalk

Nos produits sont conçus pour les surfaces extérieures rugueuses. Si vous appliquez SideWalk, les surfaces ne doivent pas être trop structurés ou inégales. L'adhésif nécessite une température minimale de 10°C et la surface de pose doit être parfaitement sèche et sans résidus gras. (cf. chapitre « généralités »).

Pose

- Veillez à utiliser l'outillage parfait pour une pose parfaite.
- Pour la pose sur des surfaces relativement planes comme l'asphalte ou les surfaces bétonnées, un rouleau suffit. Pour cela, commencez par un rouleau plutôt souple ou procédez à la première application à la main (surtout sur des sols avec joints) et appliquez le produit comme un film adhésif. Après la première pose, prenez, autant que possible, un rouleau un peu plus dur et veillez à ce que la surface du support épouse bien la surface du film. Le film ne doit pas présenter de cavités. Le fait de frapper les bords du film sur la surface avec un marteau en caoutchouc peut être une aide. On réduit ainsi considérablement le risque de voir l'eau pénétrer par les côtés.
- En cas de présence de creux et de stries ou de pavés, appuyez avec vos doigts sur le film AsphaltWalk ou utilisez un autre outil adapté et pas trop dur pour les creux. Appliquez le film sur la surface lisse en dernier lieu. SideWalk est recommandé à peu de types de pavés ou surfaces inégales.
- Si le sol est trop froid ou mouillé, utilisez alors un brûleur ou un appareil à air chaud et séchez ou réchauffez la surface avant la pose. En cas de pluie, montez une tente au-dessus et évitez l'eau qui ruissèle. Plus la surface est protégée, mieux c'est. Important : n'appliquez pas AsphaltWalk sur une surface chaude ! Laissez la surface refroidir après l'avoir fait chauffer ou sécher ! Si vous ne respectez pas ce point, vous risquez d'endommager le revêtement du film d'aluminium avec la forte chaleur. N'utilisez jamais de source de chaleur que vous orientez directement vers la surface du film. Vous risquez d'endommager la surface du film. AsphaltWalk est résistant à la chaleur tant qu'il s'agit de la chaleur des rayons du soleil, même quand il s'agit d'un pays chaud.
- En cas de tâches d'huile ou de graisse, il est utile de nettoyer avec de l'eau un produit dégraissant (liquide vaisselle) ou en cas de nécessité, d'appliquer un primer. Cela peut, dans certaines conditions, être le cas pour la pose sur les parkings ou dans les stations essence.
- La surface d'AsphaltWalk / SideWalk est par principe non protégée. Cela peut avoir des conséquences sur la durée de vie du film. Il faut respecter les points suivants :
 - Le choix de la couleur d'impression et de la technologie d'impression est crucial. Nous recommandons uniquement l'impression en UV ;
 - Le sel et les acides mais également le sable et les graviers peuvent raccourcir la durée de vie du film.
 - Il est très important d'éviter de tourner le volant d'une voiture ou d'un camion sur le film AsphaltWalk. Si vous appliquez une communication dans un parking, nous vous conseillons de la placer au centre afin de minimiser tout contact avec les pneus.
 - Une fois agrandit au microscope, la surface du film, AsphaltWalk ressemble à des montagnes (en raison des particules de verre) et à des vallées. Les premières personnes qui marchent sur AsphaltWalk ne touchent que les plus hautes pointes avec leurs pieds comme surface de contact. Les pointes s'usent plus rapidement par la suite. Ensuite, la surface de contact des chaussures/roues etc... s'agrandit et l'usure avance plus lentement.
- Le retrait du film s'effectue en règle générale sans problème et fonctionne mieux à hautes températures qu'à basses températures. Si jamais, contre toute vraisemblance, cela ne fonctionnait pas, vous pouvez essayer la chose suivante :
 - Réchauffez la surface afin de ramollir la colle. Cela résout le problème dans 99% des cas.
 - Faire glisser une raclette sous le film. Retirer le film avec un angle se rapprochant le plus possible de 180 °
 - L'adhésif peut être brûlé à forte température à l'endroit où le support est le moins sensible à la chaleur. Par la suite, le film aluminium restant peut être enlevé sans problème (faites attention et évitez d'endommager le support).

SportWalk

SportWalk est un produit que nous recommandons tout particulièrement pour l'extérieur. Il est indiqué pour les applications de court terme sur des surfaces les plus lisses possibles mais cependant pas pour des surfaces polies ou du marbre poli.

L'utilisation se fait conformément à celles décrites précédemment. L'application est extrêmement simple et exige seulement un rouleau mi-souple d'une taille adaptée. Veillez cependant à bien appuyer sur la surface.

SportWalk a de très bonnes propriétés en matière d'usure. Celles-ci dépendent de la méthode d'impression utilisée. Même ici, la surface n'est pas protégée et peut s'abîmer avec une usure prononcée. Afin d'augmenter la résistance mécanique, utilisez le vernis EasyProtect dont vous trouverez les informations plus loin.

CatWalk

CatWalk est un film vinyle pour l'intérieur et pour une utilisation de court terme jusqu'à moyen terme au maximum. La particularité de ce produit réside dans le fait que le dos du film est composé d'un support adhésif polyester double face. Cela permet un retrait bien plus facile du film puisque l'adhésif est posé sur une surface lisse.

Veuillez lors de la dépose à ce que le film soit retiré avec un angle le plus élevé possible. Si des résidus de colle apparaissent lors de la dépose, veuillez alors arrêter immédiatement la dépose et recommencer à un autre endroit. Si le film adhésif double en PET reste collé au sol, vous l'enlèverez à l'aide d'une lame de cutter.

Si vous rencontrez des difficultés, réchauffez le film lors du retrait. De cette façon, vous réduisez l'adhésion et le film s'enlève bien plus facilement.

Vous enlèverez les résidus de colle plus facilement en utilisant un nettoyant à base de citron ou en utilisant le produit « Nof ». Attention ! Veuillez tenir compte du fait que certains de ces produits sont agressifs et peuvent endommager le sol. Nous vous indiquons également que les nettoyants à base d'alcool sont inflammables et qu'une utilisation doit se faire en respectant les consignes de sécurité adéquates.

ClearWalk

Le produit est pourvu d'un adhésif très puissant. Nous vous recommandons d'effectuer des tests préalables à la pose. Le produit est basé sur les mêmes caractéristiques que le CatWalk.

TexWalk

Le TexWalk est un produit qui peut être appliqué sur presque toutes les surfaces. Le produit est adapté pour intérieur et extérieur. Il se pose et se dépose également très facilement. Il est recommandé de faire attention aux sols en pierres non traitées polies car la colle peut pénétrer dans les porosités et provoquer des pigmentations.

En plus d'être appliqué sur les sols, le produit peut être également appliqué sur les murs, les portes et à beaucoup d'autres endroits.

Surfaces sur marbre et polies

Nous avons des films dédiés pour les surfaces comme le marbre et les surfaces lisses afin qu'ils ne laissent aucun résidus à l'enlèvement. Merci de demander conseils à votre fournisseur. Vous pouvez également trouver les instructions sur notre site.

Ces informations sont basées sur nos expériences de ces dernières années, expériences que nous avons soit faites nous-mêmes ou que nos clients les plus importants nous ont rapportées. Comme mentionné au début, chaque support est différent et se comporte différemment. C'est pourquoi nous vous recommandons, à chaque fois que cela est possible, de faire un essai. Votre fournisseur ou nous-mêmes vous apportons volontiers notre soutien. Toutes les informations que nous faisons apparaître ici, sont complétées et actualisées en permanence. Une responsabilité pénale ne peut découler de ces affirmations. De manière générale, ce sont nos Conditions Générales de Vente et nos fiches techniques qui ont cours.

Version : Octobre 2020