

#40384F

# Guide d'utilisation

## Métal Texturé TSW



# Généralités

Bienvenue dans l'univers envoûtant de The Surface Wizard, où l'élégance du béton prend vie à travers des panneaux ultralégers offrant l'authentique aspect du béton grâce à la texture raffinée.

Parfaitement conçu pour s'intégrer à votre décor, ce guide détaillé vous guidera à travers chaque étape, de l'achat à l'installation, afin de vous garantir une expérience exceptionnelle.



## Formats standards

4"x48"

8"x48"

16"x48"

24"x48"

## Coloris



Bronze  
Antique



Bronze  
Blanc



Brun  
Cuivré



Fer



Rouillé

## Description

Chaque panneau TSW en Métal Texturé est élaboré en combinant une fine couche de béton haute performance à un panneau constitué de fibres minérales et d'oxyde de magnésium d'une épaisseur de 1/4". Une couche supplémentaire de métal, composée à 90% de poussière de métal recyclé, est ensuite appliquée par-dessus.

Les panneaux The Surface Wizard sont fabriqués à la main, conférant une légèreté exceptionnelle et une singularité à chaque pièce grâce à des textures et motifs uniques. En utilisant des matériaux naturels, le Métal Texturé s'inscrit dans une démarche écoresponsable, tout en offrant une apparence métallique et une texture du "vrai" béton.

**Chaque panneau incarne ainsi l'unicité, la légèreté, la résistance au feu, et la facilité de manipulation.**

## Application

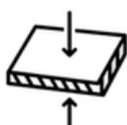
Les panneaux Métal Texturé sont spécifiquement conçus pour une utilisation en intérieur, répondant ainsi aux besoins de projets résidentiels et commerciaux. En fonction de l'effet esthétique recherché, ces panneaux peuvent être installés tant horizontalement que verticalement.

Il est essentiel de noter que leur exposition directe à l'eau, comme dans une douche, ainsi qu'à une chaleur intense au-delà de 200 degrés Celsius, n'est pas du tout recommandée et doit être évitée. En effet, bien que résistant au feu, l'exposition prolongée des panneaux à la chaleur peut altérer le coloris.

## Caractéristiques

Épaisseur

± 5/16" ±0,7%



Légèreté

2,8 lb/p.c.



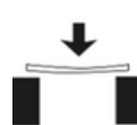
Résistant  
aux  
éclaboussures\*



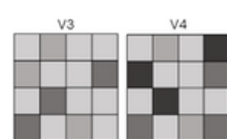
Résistant  
au  
feu



Résistance à la  
flexion ASTM  
C348 > 11,4 Mpa



Variation de  
couleurs  
V3 - v4



## Formats standards et conditionnement

4"x48"	1.33 p.c.	4 panneaux par boîte (48 boîtes par palette)
8"x48"	2.66 p.c.	4 panneaux par boîte (48 boîtes par palette)
16"x48"	5.33 p.c.	2 panneaux par boîte (46 boîtes par palette)
24"x48"	8 p.c.	2 panneaux par boîte (30 boîtes par palette)



Tolérance de mesure des panneaux:  $\pm 0,5\%$

## Usage

Les panneaux Métal Texturé TSW offrent une polyvalence d'installation, adaptés à une variété de supports tels que les murs ou le plafond, à l'exception du verre et du métal. Les matériaux idéaux en support sont le fibrociment et le placoplâtre.

Les panneaux ne sont pas conçus pour être installés en contact direct avec l'eau ou exposés à des températures élevées. Toutefois, ils peuvent être utilisés dans des environnements humides tels que les dossierets de cuisine ou les murs de salles de bain. Dans de tels cas, il est impératif d'appliquer deux couches de Scellant TSW et deux couches de Vernis TSW pour une protection renforcée. Il est important de noter que l'installation des panneaux dans une douche, au sol, ou sur des supports susceptibles d'être exposés à une chaleur dépassant 200°C (392°F) n'est pas recommandée. Bien que les panneaux soient résistants au feu, le contact avec la chaleur peut affecter le coloris.

## Coûts du transport et délais de livraison

En vertu des termes et conditions stipulés dans ce guide d'utilisation et de garantie, il est essentiel de préciser que le transport des produits est réglementé par les termes FOB (Free On Board).

Conformément à cette clause, une fois que les produits quittent nos installations ou notre entrepôt, la responsabilité de la livraison ainsi que les risques associés sont transférés au destinataire ou à son représentant désigné.

En conséquence, The Surface Wizard (TSW) décline toute responsabilité pour les dommages, pertes ou retards survenant pendant le transit une fois que la marchandise a été remise à un transporteur tiers conformément aux termes FOB.

Il est fortement recommandé que le destinataire examine attentivement les produits à leur arrivée et signale immédiatement tout dommage ou anomalie causé par le transporteur, afin de pouvoir engager les procédures appropriées pour réclamation.

Par ailleurs, veuillez noter que la garantie The Surface Wizard persiste pour tout défaut de fabrication, comme stipulé dans les termes et conditions de garantie inclus dans ce guide d'utilisation.

## Mise en garde et avis de responsabilité

Avant d'utiliser les produits The Surface Wizard, il est impératif que l'utilisateur se renseigne et s'assure qu'ils conviennent à l'usage prévu, tout en vérifiant attentivement le contenu de la commande (coloris, format, quantité et état) dès la réception. L'utilisateur assume tous les risques associés, quelle que soit leur nature.

Il est essentiel de suivre scrupuleusement les recommandations de The Surface Wizard concernant la manipulation, l'entreposage et l'installation des produits. Pour des instructions détaillées, veuillez consulter le Guide d'entreposage et de manutention ainsi que le Guide d'installation des panneaux Béton texturé.

Il est important de noter que le panneau TSW n'a aucune fonction structurelle et ne doit en aucun cas être utilisé comme support structurel. Son installation à l'extérieur, au sol, en contact direct avec l'eau (comme dans une douche, un bassin ou une piscine) est interdite. Il ne doit pas non plus être exposé directement à une chaleur intense ou à l'eau avant l'installation. L'utilisation de colle à base d'eau pour l'installation est à éviter.

Les panneaux Métal texturé de The Surface Wizard sont exclusivement destinés à **un usage décoratif en intérieur**. Avant leur installation, il incombe à l'utilisateur de garantir que la surface structurelle soit adéquate, propre, lisse et suffisamment résistante pour supporter le poids des panneaux.

Lorsque l'utilisateur envisage d'utiliser les panneaux Métal texturé de The Surface Wizard pour diverses applications telles que le dossier de cuisine, le comptoir, la douche, le contour d'un foyer, etc., il est impératif de garantir que la surface structurelle correspondante soit adaptée à l'usage prévu. Cela implique de respecter les normes spécifiques à chaque application et de s'assurer que la structure existante peut supporter correctement les panneaux, tout en assurant la sécurité et la durabilité de l'installation. Il est recommandé de consulter les normes appropriées et de faire appel à des professionnels si nécessaire pour garantir une utilisation appropriée et conforme aux réglementations en vigueur.

The Surface Wizard décline toute responsabilité quant à d'éventuels problèmes résultant d'une construction ou d'une restauration inadéquate de la surface structurelle. Notre responsabilité se limite aux défauts éventuels des panneaux. Nous ne pouvons être tenus responsables d'une installation incorrecte ou d'une préparation inappropriée de la surface. Il incombe à l'utilisateur de garantir que la structure sous-jacente est adéquate, conforme aux normes requises, et que l'installation est effectuée selon les recommandations fournies par The Surface Wizard.

\*\*\* TOUT CONTENANT OUVERT OU TOUTE MARCHANDISE INSTALLÉE OU APPLIQUÉE  
NE SERA NI REMPLACÉ(E), NI REPRIS(E) \*\*\*

**Les images fournies dans ce document sont à titre illustratif, et des variations naturelles de couleur peuvent exister.**

**Pour apprécier pleinement ces nuances, il est recommandé de commander des échantillons de produits.**

## Garantie

La garantie contre les défauts de fabrication des panneaux Métal Texturé est valable pendant 10 ans, sous réserve d'une utilisation normale conformément aux recommandations de The Surface Wizard. Tout comme les matériaux en béton ou en métal, il est normal que le fini présente des microfissures, des irrégularités, de légères cernes et des reliefs en surface, qui n'affectent pas l'intégrité du produit. Ces caractéristiques font partie du charme unique de chaque panneau et ne sont pas considérées comme des défauts de fabrication.

Aucune garantie ne s'applique si le panneau a été mal transporté, manipulé, installé incorrectement, ou s'il a subi des dommages causés par un tiers ou dus à une installation sur des supports défectueux. Il n'y a pas de garantie de résultat. Nous vous invitons à consulter les conditions générales de vente disponibles sur le site internet de The Surface Wizard.

## Transport, entreposage et manipulation des panneaux

Transportez les panneaux Métal Texturé en les maintenant sur la tranche (sur le côté) plutôt qu'à plat dans un véhicule fermé.

Lors du stockage, placez-les sur la tranche de la longueur contre un mur à l'intérieur, dans un endroit sec et à l'abri de l'humidité et du froid.

Lorsque vous déballiez les panneaux, vérifiez qu'ils correspondent à votre commande en termes de coloris, de format, de quantité et d'état. Entrez-les sur la tranche de la longueur contre un mur pour éviter toute déformation, ou empilez-les simplement à plat sur un sol nivelé. Laissez les panneaux absorber l'humidité de la pièce pendant environ 24 heures avant de les installer.

Bien que les panneaux aient une résistance à la flexion, il est recommandé de manipuler les grands formats à deux personnes. Lors du transport, placez-les à l'horizontale sur une planche de contre-plaqué pour les grands formats et assurez-vous de les transporter à la verticale. Lors de la manipulation en retournant les panneaux, tenez-les des deux côtés (largeur et longueur) en faisant attention aux coins du panneau.

Se référer au Guide entreposage et manipulation en annexe.

**\*\*\* Porter des équipements de protection pour manipuler, couper et installer les panneaux.**

\*\*\*



Lunettes  
de sécurité



Masque  
respiratoire



Gants résistants  
aux coupures

## Gestion des déchets

Pour réduire l'empreinte écologique, apporter les déchets de rénovation dans un centre de tri ou un éco-centre. Au Québec, trouver un centre de tri dans votre région sur <https://www.recyc-quebec.gouv.qc.ca/>.

# Caractéristiques distinctive des panneaux

Ce qui distingue véritablement nos panneaux, c'est une multitude de caractéristiques uniques qui confèrent à chaque pièce une touche singulière. Chaque panneau est méticuleusement conçu avec soin, présentant des particularités qui le rendent distinct de tous les autres.

Note : Les photographies fournies sont à titre indicatif uniquement. Certaines images sélectionnées peuvent avoir été zoomées afin de mettre en évidence les caractéristiques spécifiques d'un panneau.

## Conseil crucial pour l'installation :

Compte tenu du caractère unique de chaque panneau, il est impératif de visualiser l'ensemble de la commande (panneaux) avant de les fixer au mur. Il est essentiel de comprendre l'importance de sélectionner les panneaux avec précision afin de garantir une harmonie esthétique lors de l'installation.

### • Des cavités uniques

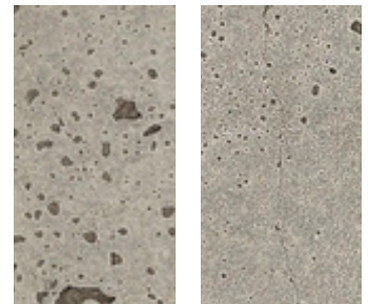


Grâce à notre méthode de fabrication, le béton est autorisé à s'exprimer de manière spontanée, engendrant la formation de « trous ». The Surface Wizard n'exerce aucun contrôle sur ces cavités, laissant ainsi au béton la liberté de prendre ses propres décisions. Ces cavités sont présentes indépendamment du choix de couleur ou de format, ajoutant une dimension naturelle et authentique à chaque pièce.



### • Des légères fissures

L'apparition de légères fissures à la surface du panneau est inhérente aux caractéristiques du coffrage utilisé. Ces marques, qui peuvent se manifester en raison du processus de fabrication, sont une particularité du béton. Il est important de noter que ces fissures ne représentent aucun risque sur le plan structurel et ne sont en aucun cas considérées comme des défauts de fabrication. Elles sont plutôt une caractéristique normale partagée par tous les matériaux en béton.



### • Des légères cernes

Lorsque le béton prend et durcit, des variations dans la texture et la porosité de la surface du coffrage peuvent survenir, se manifestant par des anneaux visibles sur la surface du béton coulé.

Ces cernes sont une conséquence naturelle de la technique de coulage.



## • Les nuances de couleur

Les variations de couleur observées dans le béton confèrent à la surface une apparence unique et authentique, apportant un caractère visuel captivant. Elles reflètent la nature organique du matériau et son interaction avec l'environnement.

Ces nuances contribuent à la beauté intrinsèque du matériau, créant une profondeur visuelle qui peut être particulièrement attrayante dans le cadre de projets architecturaux et de design.



**Cette particularité est à prendre en compte lorsque vous recevez un échantillon. En effet, celui-ci est toujours prélevé sur un large morceau de panneau. Bien que cet échantillon donne une idée de la couleur, il est important de noter qu'il ne représente qu'une variation parmi de nombreuses autres.**

## + Les particularités des panneaux de coloris Rouillé

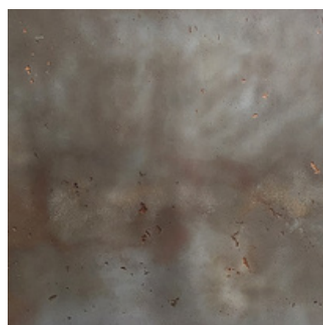
Chaque panneau Métal Texturé TSW - Rouillé possède des caractéristiques uniques, se traduisant par une intensité de rouille variable.

➡ En général, le taux de rouille varie de 50 à 60% dans l'ensemble de la production.

↪ The Surface Wizard peut réduire ce ratio d'environ 10 à 15%.



Photos à titre illustratif uniquement.



Il s'agit d'un petit échantillon parmi les nombreuses possibilités.

# Installation des panneaux

## Matériel à prévoir, au besoin

Produits recommandés par TSW :

- Adhésif de construction hybride ADBOND EXTRÊME 5692 (sans solvant) : 1 tube de 295 ml (10 oz) pour environ 32 pi<sup>2</sup> de panneaux. Il est essentiel de ne jamais utiliser de colle à base d'eau pour l'installation.
- Mortier de finition TSW (en option) : Utilisé pour combler les espaces de joints ou pour remplir d'éventuels trous d'installation. Il est disponible dans une variation de teinte identique à celle des panneaux.
- Scellant TSW (en option) : Fort recommandé pour une protection supplémentaire des dossierers et des zones à fort passage.
- Vernis TSW (en option) : Obligatoire pour les surfaces humides, telles que les salles de bain (ne jamais installer Béton texturé dans une douche ou au sol), ainsi que pour une protection renforcée des dossierers.

Veillez noter que ces produits sont facultatifs et que leur utilisation dépend des exigences spécifiques du projet. Suivez toujours les instructions du fabricant pour chaque produit.



## Avant l'installation

### • Préparation de la surface de support

Installez les panneaux sur un **support plat, propre, sec** et **dépourvu de poussière** afin d'optimiser l'adhérence de l'adhésif.

En cas de non-utilisation du Mortier de finition TSW pour combler les espaces de joints de 2 mm (1/16"), il est recommandé de peindre le support d'une couleur unie, se rapprochant du coloris des panneaux.

➡ Cette étape contribuera à obtenir une uniformité visuelle optimale dans le rendu final.

💡 L'application de mortier pour combler les joints n'est pas obligatoire ; cette décision dépend principalement de la préférence esthétique de l'utilisateur ou du designer.

### • Les panneaux doivent être droits (non courbés)

Il se peut qu'un panneau présente une légère courbure suite à des variations de température. Pour rétablir sa forme initiale:

1. Humidifiez légèrement l'arrière du panneau.
2. Placez-le avec le côté fini vers le bas sur un support nivelé
3. Répartir uniformément du poids sur le dessus pendant 24 heures.

Il est permis d'empiler plusieurs panneaux pour cette opération.

Il est essentiel de ne pas exercer une pression excessive pendant la pose afin d'éviter tout dommage.

\*\*\* Éviter tout contact direct avec une chaleur intense ou de l'eau en tout temps.\*\*\*

# L'installation

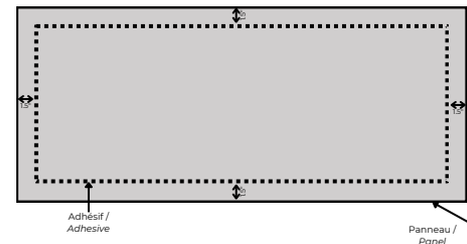
👉 L'installation des panneaux Métal Texturé TSW est simple, se faisant par collage direct sur la surface.

Pour les panneaux de dimensions plus importantes (à partir de 24x48), il est indispensable d'utiliser une des techniques d'installation (voir plus bas) afin de renforcer le maintien des panneaux pendant que l'adhésif sèche.

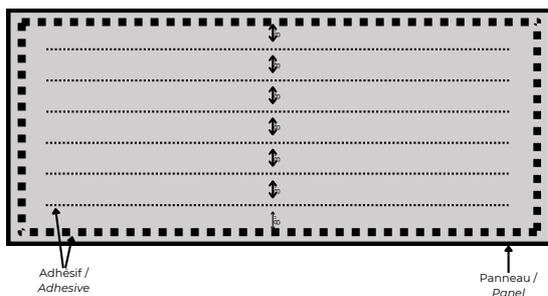
⚠️ Les panneaux doivent être collés avec **une colle de construction qui n'est pas à base d'eau**. The Surface Wizard recommande l'adhésif à construction hybride, sans isocyanate, phtalate ou solvant ADBOND EXTRÊME 5692 (Adfast).

## • Le collage

- 1 À l'aide d'un pistolet à colle, appliquer l'adhésif ADBOND EXTRÊME 5692, sur tout le pourtour du panneau à au moins 1,5" du bord.



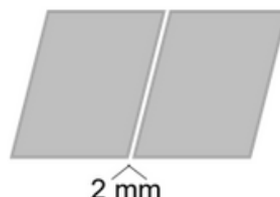
Mettre de l'adhésif à l'intérieur en lignes espacées de  $\pm 8$ ".



- 2 Posez le panneau sur la surface en commençant par le bas. Avec le niveau, assurez vous que le panneau soit droit. Ensuite appuyez légèrement dessus en débutant par les bords du panneau. Par le suite, mettre de la pression uniformément sur toute la surface du panneau.



- 3 Répéter les étapes 1 et 2 pour les autres panneaux en laissant un espace de 2mm environ entre chaque panneau.

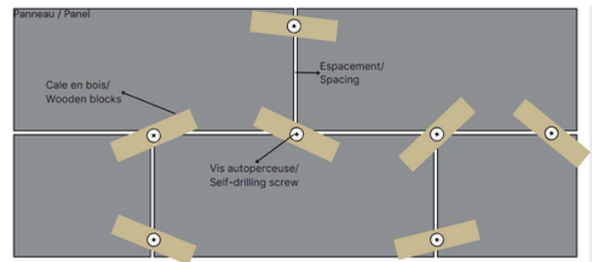


**Temps de séchage** de la colle dans les conditions indiquées par le fabricant : 24 heures

## • Technique de pose

### + Option #1 : les cales en bois

- Utilisez des vis auto perforantes
- Vissez les cales temporaires de support dans les espaces des joints.



→ **Pour les panneaux Béton Lisse TSW, cette option est à privilégier.**

### + Option #2 : le vissage

- Utilisez des vis auto perforantes (longue vis à gypse)
- Vissez dans les trous existants de la texture des panneaux
- Laissez les têtes de vis apparentes
- Retirez-les une fois l'adhésif sec.
- Bouchez les trous des vis avec le Mortier TSW (Béton texturé) ou avec de la peinture fournie par TSW (Métal texturé).

→ **Cette option est à privilégier si vos panneaux sont courbés.**

### + Option #3 : le cloutage

- Utilisez des clous de finition (18 Ga)
- Mettez la bonne pression au pistolet.



## • La coupe

La procédure de découpe doit être réalisée dans un endroit bien ventilé, en utilisant des équipements de protection contre la poussière.

Il est recommandé de recouvrir la zone de coupe avec du ruban de peintre.

La découpe de la longueur/largeur du panneau peut être effectuée à l'aide d'une scie à eau, d'une meuleuse à angle ou d'une scie circulaire équipée d'une lame de diamant, accotée à un rail de guidage et maintenue par des serre-joints.

### **Ne pas utiliser une coupe tuile mécanique.**

Les bords découpés doivent être lissés à l'aide de papiers à poncer.

Pour réaliser des ouvertures pour prises de courant, câbles, etc., il est recommandé de recouvrir la zone à couper avec du ruban de peintre.

Pour amorcer la découpe:

1. Percer un trou dans le panneau à l'aide d'une perceuse munie d'un foret à béton.
2. Utiliser une scie oscillante électrique pour découper la forme souhaitée.
3. Lisser les bords de la coupe à l'aide d'un papier à poncer.

Différentes options sont envisageables pour les jonctions des coins des murs, telles que la juxtaposition des panneaux, la découpe selon un angle de 45° ou l'ajout d'une bordure métallique.

Pour réaliser une découpe à angle de 45°, il est recommandé d'utiliser une scie circulaire avec un guide.

## Les différentes options

### Juxtaposition



### Angle de 45°



### Bordure métallique



## Les différentes finitions

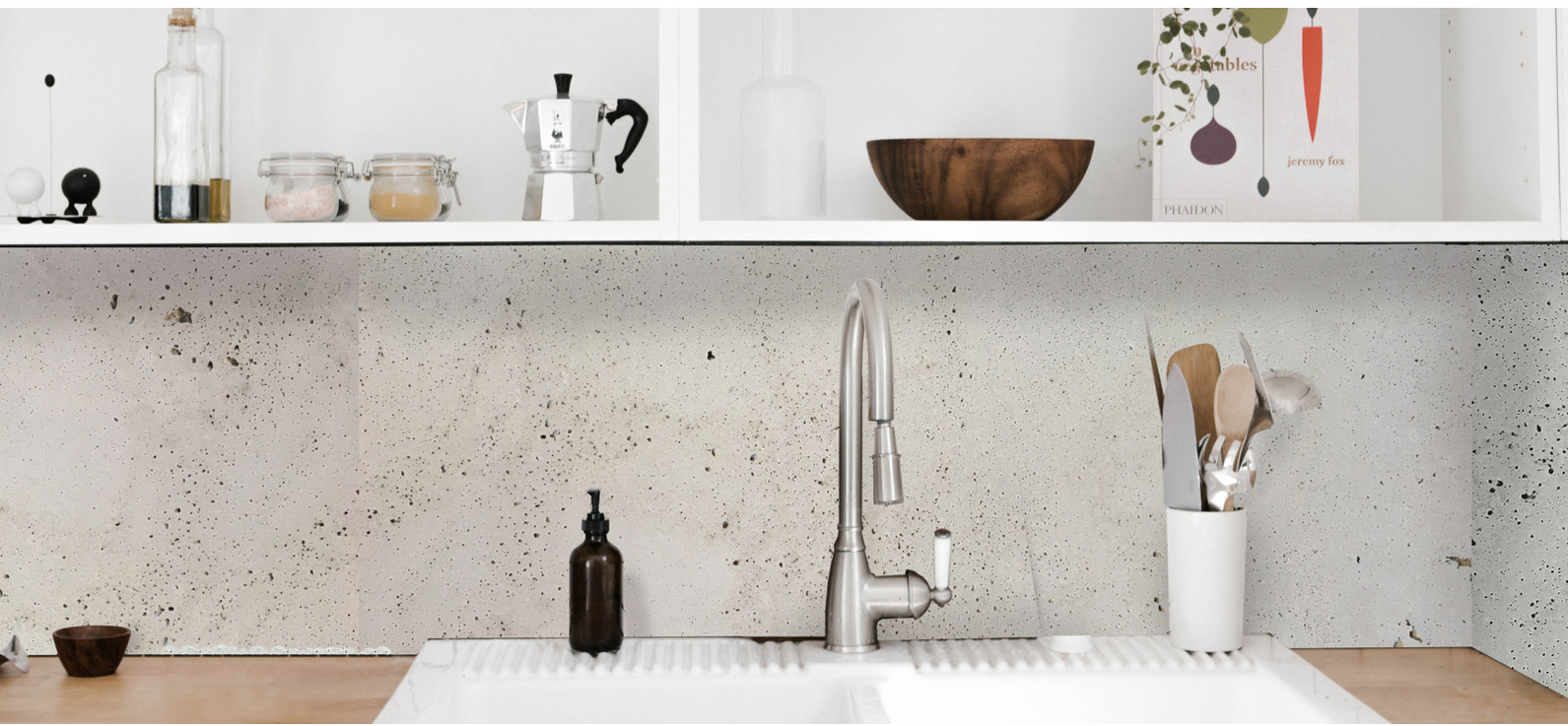
### • Le mortier

The Surface Wizard propose son Mortier TSW, conçu avec une teinte assortie aux coloris des panneaux de Béton Texturé TSW et Béton Lisse TSW.

Pour les panneaux Métal Texturé TSW, The Surface Wizard ne propose pas de mortier de la même couleur que les panneaux.

Pour les joints, deux solutions sont possibles :

- Ne pas combler les joints;
- Comblers les joints avec du coulis de style Mapei qui se rapproche le plus au coloris du panneau.



## • Le scellant

Lors de la phase finale de fabrication, une couche de Scellant TSW est appliquée sur les panneaux. Sur le site d'installation, il est recommandé d'ajouter une couche supplémentaire de Scellant TSW pour **une protection renforcée des dossierets, des zones très fréquentées et des surfaces sollicitées**. Avant l'application, assurez-vous que la surface est dépourvue de poussière, essuyée et complètement sèche.

 La température d'application idéale pour le Scellant TSW se situe entre 5°C et 25°C (41°F et 77°F), avec une plage idéale entre 15°C et 20°C (59°F et 68°F).

Pour protéger les bordures de la surface à traiter, utilisez du ruban de peintre.

1. Versez le scellant dans un bac à peinture et commencez l'application par les coins et les bords à l'aide d'un pinceau à teinture et peinture.
2. Ensuite, appliquez le scellant sur toute la surface en une couche mince, veillant à ne pas laisser d'épaisseur excessive.
3. Retirez tout excès de liquide et les coulures avec un chiffon microfibre propre. Pendant le séchage, protégez la surface non finie contre les taches et les dommages.
4. Enlevez le ruban de peintre pendant que le scellant est encore humide.

## • Le vernis

Le Scellant TSW est adéquat pour toute surface horizontale ne nécessitant pas de protection particulière. Cependant, le Vernis TSW, en option, **est recommandé pour les surfaces exposées à l'humidité**, comme dans la salle de bain (à noter : ne pas installer Métal Texturé TSW dans une douche ou au sol) ainsi que dans **des zones horizontales très fréquentées ou pour une protection supplémentaire des dossierets**.

Pour ces applications spécifiques, jusqu'à deux couches de Vernis TSW peuvent être appliquées au besoin. Assurez-vous de laisser sécher la dernière couche du scellant pendant au moins 24 heures avant d'appliquer le vernis.

La température d'application du Vernis TSW doit se situer entre 5°C et 25°C (41°F et 77°F), idéalement entre 15°C et 20°C (59°F et 68°F).

L'application peut être effectuée à l'aide d'un rouleau laqueur en mousse (lavable à l'eau).

**Respectez un délai de 24 heures entre chaque couche.**

Pendant le processus de séchage, veillez à protéger la surface non finie contre les taches et les dommages.

Retirez le ruban de peintre pendant que le vernis est encore humide.

## Entretien

L'entretien des panneaux Métal Texturé TSW est simple et efficace.

Pour les nettoyer:

1. Utilisez une éponge imbibée d'eau tiède, sans ajout de savon, et essorez-la bien avant de l'appliquer sur les panneaux.
2. Essuyez ensuite avec un chiffon propre.
3. Laissez sécher à l'air libre.

Cette méthode garantit un nettoyage facile tout en préservant l'apparence et la durabilité des panneaux.

Pour un nettoyage sans tracas, optez pour les produits d'entretien Saniten.



# Matériel nécessaire pour l'installation

## • Pour votre protection



Gants



Lunettes de protection



Masque de protection  
contre la poussière

## • Pour la pose des grands panneaux



Cales en bois



Clous de finition 18Ga



Pistolet à clou à pression



Vis auto-perforantes

## • Pour l'installation des panneaux



Bâche de protection



Ruban à peintre



Chiffons en microfibre



Contenant à déchets



Dépoussiéreur



Équerre



Meuleuse d'angle



Une scie circulaire avec lame de diamant



Une scie à eau



Des serre-joints



Un rail de guidage



Papier à poncer



Pistolet à calfeutrer



Adbond extrême 5692



Un niveau



Niveau laser

## • Pour faire des ouvertures



Une perceuse munie d'un foret à béton



Une scie oscillante électrique

## • Pour la finition des panneaux



Bordure en métal (de style Sluchter)



Éponge à coulis



Coteau à joint (4" ou 5")



Tasse à mesurer



Pinceau à peinture



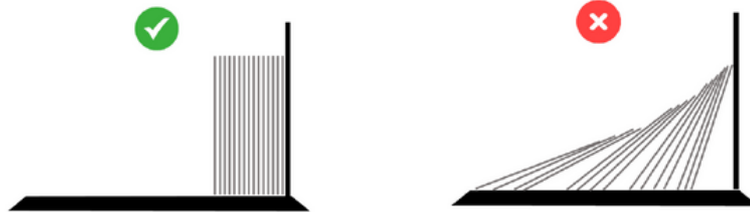
Rouleau laqueur en mousser



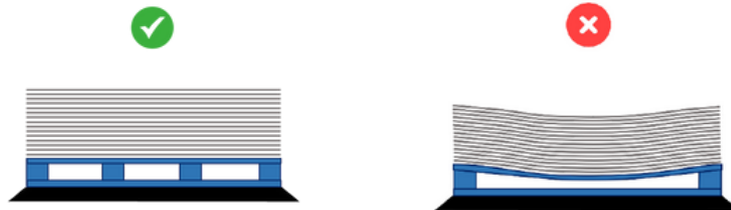
# Entreposage et manipulation des panneaux

## L'entreposage

Option# 1: Sur la tranche (côté) de la longueur contre un mur



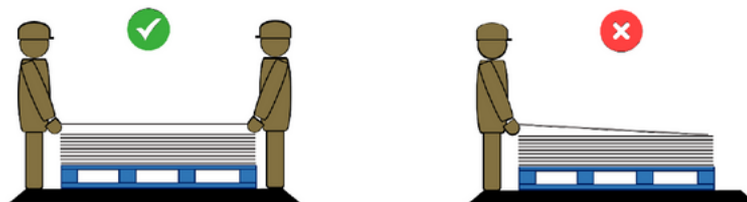
Option# 2: À plat sur un support plat et résistant.



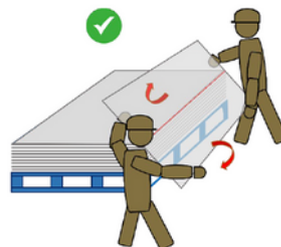
**\*\*\*Entreposage intérieur uniquement\*\*\***

## La manipulation

Il faut être deux personnes au minimum pour manipuler les panneaux.



Pour que le centre du panneau ne courbe pas, accotez le sur la pile pour le faire pivoter à la verticale.



Les panneaux doivent être transportés à la verticale.



# Les différents produits The Surface Wizard

## Les panneaux TSW

Béton Texturé



Métal Texturé



Béton Lisse



## Les kits de Béton ciré TSW

Kit  
Mur



Kit  
Salle de bain



Kit  
Sol



Kit  
Dossieret/ comptoir



## Les produits d'installation

Adbond Extreme



Mortier de  
 finition



Scellant



Vernis



# Les différentes installations possibles

LIEUX	Mur accent simple (ni eau / ni chaleur)				En contact avec une chaleur (max. de 200 °C)**	Pièce intérieure humide (peu)	En contact direct avec de l'eau		Surface fort sollicitée
	Salon / Salle à manger	Chambre	Cuisine (mur)	Plafond			Foyer	Salle de bain (mur)	
Béton Texturé TSW	✓	✓	✓	✓	✓	* ✓	* ✓	✗	✗
Métal Texturé TSW	✓	✓	✓	✓	✗	* ✓	* ✓	✗	✗
Béton Lisse TSW	✓	✓	✓	✓	✓	* ✓	* ✓	* ✓	✗
Béton ciré   Kit mural	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Béton ciré   Kit Salle de bain   Kit Sol   Kit Dossieret et Comptoir	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓

\* Il est recommandé d'appliquer 2 couches de SCCELLANT et 2 couches de VERNIS Silex supplémentaires

\*\* Bien que les panneaux soient résistants au feu, un contact prolongé avec la chaleur peut altérer le coloris du fini.

## Ressources téléchargeables



<https://www.thesurfacewizard.com/fr/documents>

## Contact

138, rue Merizzi,  
Montréal, H4T 1Y4  
Québec, Canada

✉ [adminsitracion@thesurfacewizard.com](mailto:adminsitracion@thesurfacewizard.com)

🌐 [www.thesurfacewizard.com](http://www.thesurfacewizard.com)



The Surface Wizard