



TSA

SOLUTIONS

SÉCURITÉ AVANT TOUT

NON ALLERGÈNE - NON FILMOGÈNE - NON TOXIQUE

TSA TX1®

L'Antiglisse PRO TSA TX1 est un traitement antidérapant Révolutionnaire !!
Ce traitement rendra antidérapants vos revêtements de sol minéraux posés à l'intérieur
comme à l'extérieur par une simple application Technique !

Avec L'Antiglisse PRO TSA TX1, plus besoin des tapis adhésifs en caoutchouc qu'il faut changer régulièrement qui se décollent et qui abritent des microbes et champignons en tous genres !!

Avec L'Antiglisse PRO TSA TX1 vous ne glissez plus quand vous marchez pieds nus autour de votre piscine ou sous la douche !!



TRAITEMENT ANTIDÉRAPANT TSA TX1

OÙ PEUT ON L'UTILISER ?

Béton, dalles en terrasse, grés cérame, carrelage, etc.



Entrées d'immeubles et lieux publics en marbre, granit poli, etc.



Baignoires, bacs de douches et salles de bains.



GB1- GB3 - R10 - R13 - R12V6 - GS3 ?

Avez-vous le bon revêtement antidérapant ?



bfu
bpa
upi

Analysez vos revêtements de Sol !!!



COMMENT ÇA MARCHE ??

Le traitement antidérapant TSA TX1® utilise la silice contenue dans les matériaux pour créer de nouvelles molécules sur celles existantes dans le support. Le support traité par L'ANTIGLISSE PRO TSA TX1, crée un "effet de ventouse", antidérapant sous le pied lorsque des liquides sont en surface. Cela a pour effet de donner un résultat à la fois plus important, plus durable (Garantie 5 ans) et ne modifiant quasiment pas l'aspect du support.

L'ANTIGLISSE PRO TSA TX1 est l'application technique antiglisse révolutionnaire la plus connue à Genève, elle transforme les supports glissants en un support antidérapant !!!!

1 – Sol non traité antiglisse



2 - Sol traité avec TSA TX1



EXTRAIT DES EXIGENCES DES REVÊTEMENTS DE SOL EN SUISSE : Selon document BPA 2.032

Lieu	Classe antidérapante	
	bpa / Empa	Norme DIN 51097
Salles de bain	GB1	A
Toilettes	GB1	A
Vestiaires individuels et collectifs	GB1	A
Locaux de douches, bacs à douche	GB2	B
Couloirs pieds nus en grande partie secs	GB1	A
Couloirs pieds nus aux exigences de sécurité accrues	GB2	B
Saunas et zones de repos en grande partie secs	GB1	A
Bains thérapeutiques	GB3	C
Pourtours des bassins	GB2	B
Bords de bassins inclinés	GB3	C
Sols de bassins : zone non-nageurs, si la profondeur d'eau dépasse 80cm dans toute la zone	GB1	A
Sols de bassins : zone non-nageurs de piscines à vagues	GB2	B
Pataugeoires	GB2	B
Echelles et escaliers d'accès à l'eau	GB2	B
Echelles et escaliers hors du secteurs des bassins	GB2	C
Echelles et escaliers d'accès à l'eau aux exigences de sécurité accrues	GB3	C
Rampes d'accès à l'eau	GB3	C
Escaliers d'accès aux plongeurs et aux aquatiques	GB3	C
Ascenseurs aux exigences de sécurité accrues	GB2	B

AVANTAGES PRINCIPAUX

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Inoffensif pour les êtres vivants.
- Non inflammable. Non dangereux.
- Biodégradable, son odeur agréable permet de l'utiliser dans des locaux fermés.
- Produit en phase aqueuse.
- Effets longue durée. Une application par TSA SOLUTIONS est garantie pendant 5 ans.
- Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Le traitement antidérapant TSA TX1® est non filmogène, non allergène, non toxique après son application.
- Le support traité est immédiatement libéré à l'utilisation.

ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE

- 2DLC Architectes
- Piscine de Monthey
- Hotel Kempinski Genève : Piscine couverte
- Piscine de Lancy : Vestiaires et couloirs
- Piscine de Plan Les Ouates : Plages, vestiaires et couloirs
- Zurich Assurances : Entrées d'immeubles
- Centre Commercial de Meyrin : Entrées du centre
- Maisons et Villas : Plages de Piscines, Marches d'escaliers, Baignoires, etc.
- Marchez Vous Aussi en Toute sérénité !!!!!

TSA Solutions

Demandez immédiatement un devis ou une visite technique par téléphone ou par e-mail.
Consultez notre site internet www.tsa-solutions.ch

