

ANTIDÉRAPANT A COLLER

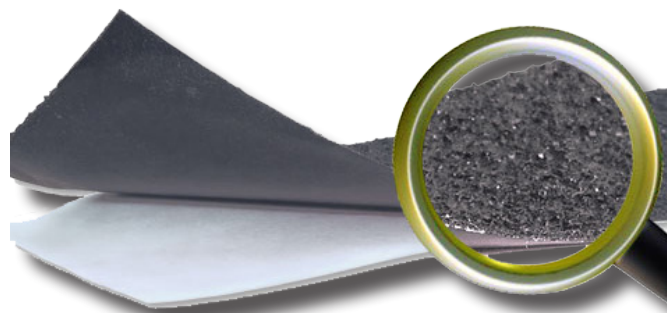
TBSAFE 65

ANTIDÉRAPANT A COLLER OU ADHÉSIF

TBSAFE 21
TBSAFE 20S
RAMPE AMOVIBLE

ANTIDÉRAPANT ADHÉSIF

SPEED GRIP
TBSAFE 21 AE1
TBSAFE 19
TBSAFE 16
TBSAFE 11R
TBSAFE 10



TESTS DE PERFORMANCE*



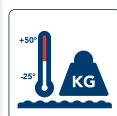
Résistance à la glissance

Test SRT selon la norme EN 13036-4 :
0,91 sur sol sec, 0,55 sur sol humide.
Test selon la norme DIN EN 16165
Annexe B : classement R11



Résistance feu et fumée

Test de réaction au feu selon la norme NF EN 13051-1 + A1 : 2013 classement M3 sur support tôle acier.
Test d'opacité et de toxicité des fumées selon les normes NF F16-101 et 102 : classement F2.



Autres résistances

Aux UV, aux agents chimiques naturels, aux huiles, graisses, hydrocarbures, à l'eau salée, à l'abrasion et aux chocs.

Tests réalisés par les laboratoires nationaux suivants : GINGER CEBTP, CEREMA, LNE

TBSAFE 10

Antidérapant fin et souple sur adhésif tramé
Sécurisation de milieux à risques, humides et glissants

COMPOSITION : complexe élastomère de polyuréthane à grains moyens à haute performance antidérapante, sur film adhésif tramé imputrescible.

ÉPAISSEUR : 1 mm.

SURFACE : poudrette souple non abrasive de 800 microns.

POIDS : 600 g/m².

TENUE À LA TEMPÉRATURE : -30 °C à + 80 °C.

POSE : Adhésif AT3

ENTRETIEN : lavage à l'eau et aux détergents classiques de façon régulière. En usine et atelier, il est préconisé d'utiliser des détergents industriels d'un pH 9 et biodégradable.

STOCKAGE : dans l'emballage d'origine, à l'abri de l'humidité. Manipuler à une température comprise entre +5 °C et + 30 °C.

APPLICATIONS :

- . Descente de cockpit
- . Nez de marche
- . Nacelles élévatrices
- . Marchepieds
- . Longerons de véhicules
- . Panneaux de pont
- . Bandes de distance de sécurité
- . Seuil de discrétion
- . Rampes d'accès
- . Équipements domestiques
- . Dômes de citernes
- . Containers

FORMATS

STRIP autoadhésif		BLISTERS autoadhésif pré-conditionné	ROULEAU autoadhésif	PLAQUE autoadhésive
25 mm x 10 m	100 mm x 10 m	40 mm x 3 m	LARGEUR 1,485 m débité par multiple de 5 m	1,485 x 0,90 m
30 mm x 10 m	150 mm x 10 m	-		
40 mm x 10 m	300 mm x 10 m	-		
50 mm x 10 m	610 mm x 10 m	-		