

ANTIDÉRAPANT A COLLER

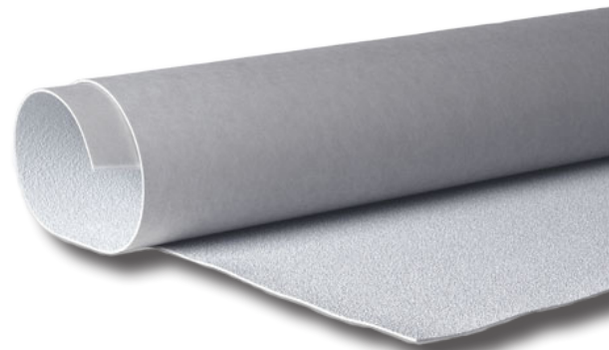
TBSAFE 65

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



COULEURS



TESTS DE PERFORMANCE*



Résistance à la glissance

Test SRT selon la norme EN 13036-4 :
1,12 sur sol sec, 0,67 sur sol humide.



Résistance feu et fumée

Classement selon la norme NF EN 13501-1 : Cfl-s1.



Autres résistances

À la déformation : allongement de 40 % avant rupture.
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 21

Antidérapant confortable et résistant pour grand trafic.

COMPOSITION : complexe élastomère de polyuréthane à grains moyens à très haute performance antidérapante, sur support non tissé de polyester imputrescible.

ÉPAISSEUR : 2,1 mm.

SURFACE : poudrette souple non abrasive de 800 microns.

POIDS : 2,5 kg/m².

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

POSE : par adhésif ou à coller.

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 :

- . Passerelles
- . Ponts de bateaux
- . Rampes
- . Pourtours de machines
- . Plateformes
- . Postes de travail
- . Zones de circulation

FORMATS

STRIP autoadhésif	ROULEAU autoadhésive ou à coller	PLAQUE autoadhésive ou à coller
25 mm x 10 m	LARGEUR 1,28 M débité par multiple de 5m	1,28 x 0,90 m
30 mm x 10 m		
40 mm x 10 m		
50 mm x 10 m		
100 mm x 10 m		
300 mm x 10 m		
600 mm x 10 m		

POSE

Se référer à la notice de pose TBS ANTIDÉRAPANT AUTOADHÉSIF