

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 non contractuelles.



ARDOISE



JAUNE
MELON



GRIS TENTE

TESTS DE PERFORMANCE*



Résistance à la glissance

Test SRT selon la norme EN 13036-4 :
93 sur sol sec, 33 sur sol humide.



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.



Test Aquascope d'écotoxicité

Mesure la toxicité sur l'environnement en Non toxique
milieu aqueux.

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

TBSAFE 19

Antidérapant lisse et souple pour grand trafic intérieur ;

COMPOSITION : complexe élastomère de polyuréthane souple, sur support non tissé de polyester imputrescible.

ÉPAISSEUR : 1,9 mm.

SURFACE : lisse.

POIDS : 1,8 kg/m².

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

POSE : par adhésif AT7

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 :

- . Contremarches d'escalier
- . Bandes de signalisation au sol
- . Bandes de courtoisie
- . Pourtour de machines
- . Protection poteau
- . Bruits d'impact : machine, poste de travail, bâtiment, bateau, véhicule etc

FORMATS

En Rouleau ou à Façon
Autoadhésif ou à coller

Sur demande