

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*



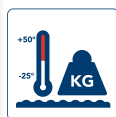
Résistance à la glissance

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 : Bfl-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.



Test Aquascope d'écotoxicité

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

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

TBSAFE 20 S

Antidérapant à grain fin confortable et souple pour grand trafic.

COMPOSITION : complexe élastomère de polyuréthane souple à grains fins à très haute performance antidérapante, sur support non tissé de polyester imputrescible ou sans film à coller.

ÉPAISSEUR : 2 mm.

SURFACE : poudrette souple non abrasive de 400 microns.

POIDS : 2,5 kg/m².

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

POSE : avec 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 Plateformes
- . Nez de marche
- . Abords de piscines
- . Plongeoirs
- . Industrie (dimensions spéciales)

FORMATS

ROULEAU autoadhésif	PLAQUE autoadhésif	ROULEAU à coller	PLAQUE à coller
LARGEUR 1,28 M débité par multiple de 5m	1,28 x 0,90 m	LARGEUR 1,28 M débité par multiple de 5m	1,28 x 0,90 m

POSE

Se référer à la notice de pose TBS ANTIDERAPANT AUTOADHESIF