

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 :
0,99 sur sol sec, 0,67 sur sol humide.



Autres résistances

À la déformation : allongement de 75 % avant rupture.
Aux UV, aux agents chimiques naturels, aux huiles, graisses, hydrocarbures, à l'eau salée, à l'abrasion et aux chocs.



Test Aquascop 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 16

Antidérapant souple et conformable pour surfaces non développables.

COMPOSITION : complexe élastomère de polyuréthane très souple à grains fins à très haute performance antidérapante.

SURFACE : poudrette souple non abrasive de 400 microns.

POIDS : 2,4 kg/m².

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

POSE : 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 :

- . Passerelle de coupée
- . Abords de piscine
- . Toits de camping car
- . Nez de marche en intérieur
- . Descente de cockpit
- . Plots / Plongeoirs

FORMATS

STRIP autoadhésif	BLISTERS autoadhésif pré-conditionné	ROULEAU autoadhésif	PLAQUE autoadhésive
25 mm x 10 m	40 mm x 1,5 m	LARGEUR 1,28 m débité par multiple de 5 m	1,28 x 0,90 m
30 mm x 10 m			
40 mm x 10 m			
100 mm x 10 m			
320 mm x 10 m			