

Fiche technique : Bande antidérapante ép. 1 mm

Réf. BSA_

Antidérapant fin recommandé pour passage piétonnier occasionnel.
Descriptif :
Applications :

- Descentes de cockpit
- Nez de marche
- Nacelles élévatrices
- Marchepieds
- Repérage des contremarches
- Longérons de véhicules loisirs et utilitaires
- Rampes d'accès à mobilité réduite
- Equipements domestiques
- Dômes de citernes
- Containers


Caractéristiques :

- **Nature chimique** : complexe élastomère de polyuréthane à très haute performance antidérapante sur film adhésif permanent à fort pouvoir d'adhérence.
- **Épaisseur** : 1 mm. Poids : 600 gr/m². Poudrette souple 800µ non abrasive.
- **Glissance** : mesure de rugosité de la surface à l'aide du pendule SRT selon norme NF P 98831-4 (coefficient de frottement en valeur corrigée sur 100), par le laboratoire des Ponts et Chaussées d'Angers. Mesure sur sol sec : 0.91, mesure sur sol humide : 0.55.
- **Résistance** : très bonne tenue aux UV (7 à l'échelle des bleus textiles étalonnée de 1 à 7). Très bonne tenue aux agents chimiques naturels, aux huiles, graisses, hydrocarbures, à l'eau salée. Excellente résistance à l'abrasion et aux chocs.
- **Tenue à la température** : de -30°C à +80°C.
- **Simplicité d'entretien** : par lavage à l'eau et aux détergents classiques de façon régulière. Pour les usines et ateliers, il est préconisé d'utiliser des détergents industriels d'un pH 9 et biodégradable.
- **Tests et normes** : Test de réaction au feu, essai par rayonnement selon la norme NF 92-501 réalisé par le LNE, Classement M3 sur support tôle acier. Test d'opacité et de toxicité des fumées, Classement F2 selon les normes NF F 16-101 et NF F 16-102.

Dimensions et coloris :

Dimensions	Référence
L 10 m x l 25 mm	BSA251_
L 10 m x l 50 mm	BSA501_
L 10 m x l 100 m	BSA1001_
L 10 m x l 150 mm	BSA1501_
L 10 m x l 610 mm	BSA6001_



Ardoise



Sable



Bleu



Ivoire



Noir



Gris express



Blanc



Gris perle



Jaune RAL1028