

## Nez de marche Adhésif Anti-Slip à forte résistance

### Descriptif du produit

Ce produit, disponible dans de nombreuses dimensions, est un adhésif durable, résistant et doté de coefficients d'antidérapance très performants.

Résistant à la pression, il est protégé par un film traité au silicone. La surface supérieure consiste de particules d'oxyde d'aluminium tenues par une résine en polymère.

Les granules sont chargées lors de la création du produit par électricité statique, leur permettant de pointer vers le haut et de renforcer l'antidérapance.



### Où mettre le produit en application ?

Ce produit peut être installé sur tout support, en respectant les consignes de pose ; le support doit être préalablement dégraissé. Une fois appliqué il offre une bonne résistance à l'eau ou à des produits gras comme l'huile par exemple.

### Les avantages du produit sont les suivants :

- Résistant et durable.
- Hauts niveaux d'antidérapance.
- Facilité d'installation
- Résiste à la majorité des produits chimiques présents dans des environnements commerciaux.
- Adhèrera à presque tous les supports si les préconisations de pose sont suivies.

### Caractéristiques techniques

Dimension : 18 000 x 30mm et 1 mm d'épaisseur.  
15 Coloris parmi lesquels Noir, Gris, Jaune, Rouge, Blanc et Beige

Couche arrière	0.1mmPVC
Epaisseur additionnelle	0.7mm
Type d'adhésif	Solvant Acrylique
Granulat minéral	Oxide d'aluminium
Adhésion à l'acier (g/25.4mm <sup>2</sup> )	1500↑
Force Tensile (Kg/25.4mm <sup>2</sup> )	6.0↑
Résistance au déchirement (g)	5600+/-200
Résistance à l'arrachement,N/25mm	23.5
Force Tensile, N/25mm	68.0
Limites de température	-40°Cto+80°C
Coef. Friction Sol sec	102TRL
Coef Friction sol Humide	71 TRL