

AAD 3000

ADHESIF ANTIDERAPANT

AVANTAGES

2 en 1 : matérialise une zone à risque **visuellement** et la rend **anti glisse**. Produit de **sécurité**. Facile d'**application**.

3 teintes disponibles : jaune, noir et transparent.
Intérieur et extérieur (sauf pour transparent uniquement pour intérieur).

UTILISATIONS

Sécuriser une zone comme les nez de marche, les quais, les marche -pieds de camions ...

MODE D'EMPLOI

Préparation de la surface avant collage :

- Sur surface peinte ou sur plancher bois : dégraisser, rincer et sécher.
- Sur surface poreuse ou rugueuse : dégraisser, rincer, sécher et utiliser un primaire d'accrochage.

Utiliser une roulette pour bien appliquer **AAD 3000** sur le support.



CARACTERISTIQUES

Support :	PVC avec enduction de grains d'oxyde d'aluminium
Epaisseur :	800 microns ($\pm 0,2$ mm)
Nature des grains :	oxyde d'aluminium
Nature de l'adhésif :	acrylique
Adhésion sur acier :	1500 gr/25 mm
Résistance à la traction :	6 kg/25 mm
Elongation :	25 %
Résistance à l'eau :	bonne
Température d'utilisation :	+ 15 °C à +30 °C
Longueur du rouleau :	18 mètres
Largeur :	25 mm
Classements CLP :	sans



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Avant toute pose, nous conseillons de faire un test pour valider le collage.

Ne pas appliquer, ni sur surfaces humides ou poussiéreuses, ni sur des surfaces en permanence humides.

Appliquer le produit en respectant une plage de température adaptée : +15°C à +30°C.

Le produit à une durée de vie de 6 mois dans son emballage d'origine (à 20°C et 50% d'humidité relative).

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :
N.T.T.