

djouis®

NOUVEAUX PRODUITS MARQUAGES AU SOL

NOUVEAU



ROULEAU APPLICATEUR, LONG Art. 197658

- Rouleau applicateur pour le marquage au sol avec poignées en caoutchouc.
- Plus grande précision lors de l'application du ruban adhésif, tout en gagnant du temps.
- Assure une répartition uniforme de la pression.
- Adapté à l'application de bandes ou panneaux antidérapants et à la pose sur des surfaces profilées.
- Empêche la formation de bulles d'air après l'application.



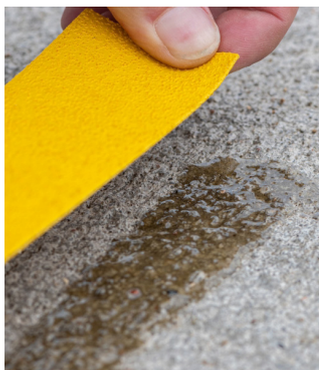
RUBAN ADHÉSIF AVEC BORDS ARRONDIS, 50 MM X 25M Art. 197694

- Ruban de signalisation très résistant qui supporte la circulation des piétons, véhicules industriels
- Bords biseautés pour une meilleure résistance aux chariots élévateurs et à la circulation des machines
- PVC résistant à l'usure et à la saleté.
- Résistance à la température : de -20 °C à +70 °C.
- Utilisation en intérieur dans les entrepôts, les usines, les zones de stockage, les cintres, les magasins, etc.

RUBAN ADHÉSIF EXPERT, 50 MM X 25M

Art. 197684

- Ruban de signalisation de haute qualité et de longue durée.
- Application efficace, rapide et facile.
- PVC résistant à l'usure et au trafic piétonnier.
- Utilisation en intérieur dans les entrepôts, les usines, les zones de stockage, les cintres, les magasins, etc.
- Résistance à la température : de -20 °C à +70 °C.



PRIMAIRE D'ACCROCHE POUR APPLICATION DE MARQUAGE AU SOL EN EXTÉRIEUR Art. 197659

- Primaire optimisant l'adhérence pour les produits de sol adhésifs.
- Augmente la force d'adhérence d'un ruban adhésif sur des surfaces critiques à l'intérieur ou à l'extérieur.
- Toujours nécessaire en extérieur pour assurer une bonne adhérence au support.
- 1L de primaire correspond à environ 3m² de surface adhésive ou 2 rouleaux de ruban Art. 197674.
- Idéal pour la pose de rubans, symboles et panneaux sur des surfaces difficiles.

RUBAN ADHÉSIF ANTIDÉRAPANT, R11, 50 MM X 25M

Art. 197674

- Ruban de signalisation convenant aux sols lisses et texturés à l'intérieur et à l'extérieur.
- Surface antidérapante et rétro réfléchissante pour un marquage au sol sûr et visible.
- Résistance au glissement R11 jusqu'à un angle d'inclinaison de 19° à 27° selon la norme DIN 51130.
- Nécessite un apprêt lors de l'application à l'extérieur (Art 197659).
- Résistance à la température : -20 °C à +70 °C.



V2-20250130

Contact us

Tarifold S.A.S • 1 rue de l'industrie • 67118 Geispolsheim Gare • FRANCE
+33 (0) 3 88 66 03 12 • info@djois.com

Djois is a trademark of T3L Group, a global family of local manufacturers



djois.com