

Avery Dennison® V-4000 et V-4000E Series

Une visibilité sur la route - jour et nuit

Les films réfléchissants aux micro-billes de verre V-4000 et V-4000E d'Avery Dennison® renforcent la sécurité des véhicules et mettent en valeur les messages et les logos de la marque, à toute heure du jour et de la nuit. Développés pour des marquages de longue durée de parc automobile, véhicules d'urgence et poids lourds en Europe, ces films offrent d'excellentes performances de transformation et d'imprimabilité. Les possibilités de création sont ainsi illimitées et le disponible avec un adhésif permanent ou EARS-LTR.

FACILE À TRANSFORMER

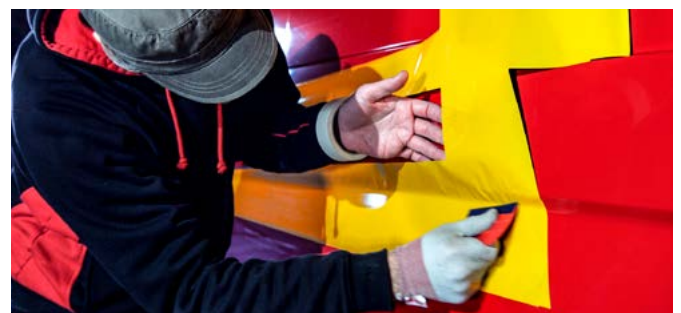
- > Pose rapide et facile (grâce à la technologie adhésive Easy Apply RSTM) avec évacuation de l'air, repositionnement et glissement
- > Couche métallique solide: élimine le scellement des bords - gagnez du temps et de l'argent lors de la conversion / application
- > Imprimabilité optimale avec toutes les technologies d'impression
- > Découpe possible
- > Superbe conformabilité sur les courbes modérées
- > V-4000 E pour une utilisation conforme au règlement ECE104

GESTIONNAIRE DE PARC AUTOMOBILE

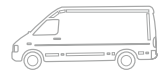
- > Visibilité exceptionnelle de jour comme de nuit : améliore l'apparence et la sécurité des véhicules
- > Durabilité garantie jusqu'à 7 ans
- > Peut être imprimé et découpé
- > 6 couleurs haute brillance (ou couleur personnalisée à votre marque)
- > S'enlève facilement et proprement (par exemple en fin de location)

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

- > Camions et remorques en Europe
- > Marquage à long terme de parc d'automobile
- > Marquage de flottes de véhicules d'urgence



Avery Dennison V-4000 E doté de la technologie adhésive Easy Apply RS pour une pose facile et rapide.



Code produit	Description	Largeur (m)	Longueur (m)	Couleur	E-Mark
V-4000E					
BO2290001	V4000-101 E White LTR - EARS	1,22	25		
BO2330001	V4000-688 E Blue LTR - EARS	1,22	25		
BO2340001	V4000-235 E Yellow LTR - EARS	1,22	25		
BO2350001	V4000-440 E Red LTR - EARS	1,22	25		
BO2360001	V4000-360 E Orange LTR - EARS	1,22	25		
BO2450001	V4000-190 E Black LTR - EARS	1,22	25		
BR6820001	V4000-101 E White PERM-STAFAT	1,22	25		
BR6860001	V4000-688 E Blue PERM-STAFAT	1,22	25		
BR6880001	V4000-235 E Yellow PERM-STAFAT	1,22	25		
BR6870001	V4000-440 E Red PERM-STAFAT	1,22	25		
BR6850001	V4000-360 E Orange PERM-STAFAT	1,22	25		
BR6840001	V4000-190 E Black PERM-STAFAT	1,22	25		

Code produit	Description	Largeur (m)	Longueur (m)	Couleur
V-4000				
BO2310001	V4000-101 White LTR - EARS	1,22	25	
BO2390001	V4000-688 Blue LTR - EARS	1,22	25	
BO2410001	V4000-235 Yellow LTR - EARS	1,22	25	
BO2420001	V4000-440 Red LTR - EARS	1,22	25	
BO2430001	V4000-360 Orange LTR - EARS	1,22	25	
BO2380001	V4000-190 Black LTR - EARS	1,22	25	
BR1880001	V4000-101 White PERM-STAFAT	1,22	45,72	
BR1840001	V4000-650 Blue PERM-STAFAT	1,22	45,72	
BR1920001	V4000-250 Yellow PERM-STAFAT	1,22	45,72	
BR1960001	V4000-450 Red PERM-STAFAT	1,22	45,72	
BR1890001	V4000-350 Orange PERM-STAFAT	1,22	45,72	
BR1910001	V4000-190 Black PERM-STAFAT	1,22	45,72	



Avery Dennison V-4000 E appliqué sur remorque de camion, en conformité avec la réglementation ECE104.

AVERTISSEMENT - Toutes les déclarations, les informations techniques et les recommandations d'Avery Dennison sont fondées sur des tests estimés fiables, mais ne constituent aucunement une garantie. Tous les produits Avery Dennison sont vendus selon les conditions générales de vente d'Avery Dennison, se reporter à la page <http://terms.europe.averydennison.com>. Il incombe à l'acheteur de déterminer de façon indépendante l'adéquation du produit pour l'utilisation prévue.

©2019 Avery Dennison Corporation. Tous droits réservés. Avery Dennison et toutes les autres marques Avery Dennison, cette publication, son contenu, les noms et codes de produits sont la propriété d'Avery Dennison Corporation. Les autres marques et noms de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Cette publication ne peut être utilisée, copiée ou reproduite en tout ou en partie à d'autres fins que la commercialisation par Avery Dennison.

2019_18885-FR