

3M Science.
Au service de la Vie.^{MC}

Arrêtez-vous et regardez à nouveau.

Utilisez-vous la pellicule la plus efficace pour vos panneaux de signalisation les plus importants? Vous pouvez le faire quand vous améliorez la réflectivité de vos panneaux d'arrêt avec la Pellicule réfléchissante DG³ Diamond Grade^{MC} 3M^{MC}.

Si vous pensez que les pellicules de qualité supérieure ne rentrent pas dans votre budget, regardez à nouveau, car le coût de nos meilleures pellicules réfléchissantes a baissé. Il n'y a jamais eu de meilleur moment pour donner à vos panneaux de signalisation les plus cruciaux la visibilité qu'ils méritent.



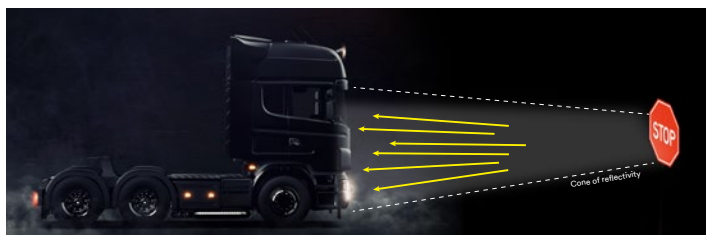


Choisissez une option autre que l'option « suffisante ». Voyez grand et faites preuve de brillance.

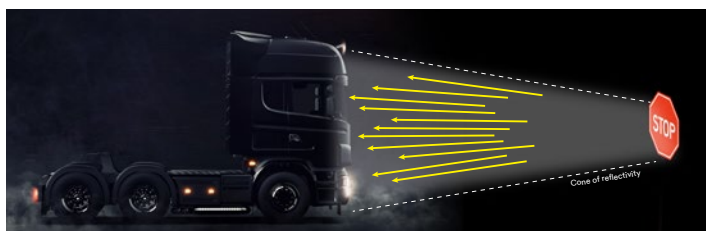
Pourquoi vous contenter d'une pellicule avec un rendement moyen alors qu'un meilleur rendement est possible – surtout maintenant que c'est si économique? La Pellicule réfléchissante DG³ Diamond Grade^{MC} 3M^{MC} offre le rendement, la durabilité et la sécurité dont vous avez besoin.

Plus audacieux

Contrairement à une pellicule qui utilise la technologie de lentilles prismatiques tronquées avec une surface active de 67 % ou moins, la Pellicule DG³ utilise la technologie de lentilles prismatiques entières avec une surface active à 100 %.



Pellicule à lentilles prismatiques de grande intensité : Moins de lumière réfléchié du panneau; la plus grande partie de la lumière frappe sous les yeux du conducteur du camion.



Panneau de signalisation avec Pellicule DG³ : Plus de lumière réfléchié du panneau; une plus grande quantité se rend aux yeux du conducteur.

Plus grandes

La pellicule de meilleur rendement de 3M est appuyée par une garantie plus longue. Son rendement exceptionnel et sa **garantie de 12 ans** font de la Pellicule DG³ une meilleure valeur que les pellicules de qualité inférieure – surtout si vous considérez qu'elle est souvent plus brillante à la fin de sa période de garantie que certaines pellicules le sont neuves.

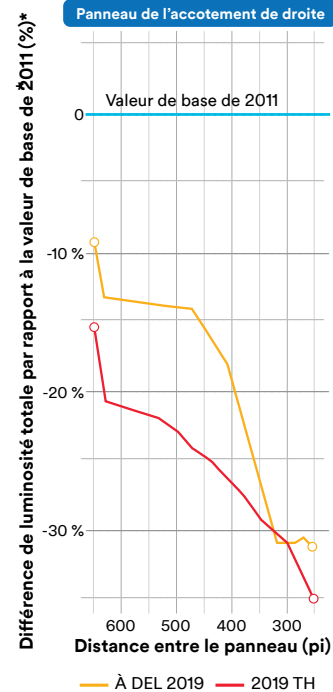
Veuillez communiquer avec le représentant commercial de 3M de votre région pour obtenir de plus amples renseignements sur la garantie.



Division des produits de sécurité routière de 3M
3M Canada
300, rue Tartan
London (Ontario) N6A 4T1
3M.ca/SecuriteRoutiere

Plus lumineux

Les véhicules et les phares ont changé. En moyenne, les panneaux de signalisation d'aujourd'hui reçoivent moins de lumière des phares des véhicules de modèles 2019 que ceux de modèles 2011. La Pellicule DG³ renvoie plus de lumière dans un cône plus large de réflectivité que les pellicules fabriquées avec la technologie de lentilles prismatiques tronquées, fournissant de la lumière là où ça compte*.



Meilleures

Des coûts réduits, un rendement amélioré et une garantie plus longue comparativement aux pellicules de qualité inférieure signifient qu'il n'y a jamais eu de meilleur moment pour aider à améliorer la sécurité et à faire passer vos panneaux de signalisation à la Pellicule réfléchissante DG³ Diamond Grade^{MC} 3M^{MC}.



En savoir plus sur la Pellicule réfléchissante DG³ Diamond Grade^{MC} 3M^{MC} sur le site Web 3M.ca/fr/DG3sheeting

3M, 3M Science. Au service de la Vie. et Diamond Grade sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada. © 2020. Tous droits réservés. 2008-17941 F

* Flannagan, Michael J. « A Market-Weighted Description of Tungsten-Halogen and LED Low-Beam Headlighting Patterns in the US », Institut de recherche sur les transports de l'Université du Michigan, juin 2019