

# LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE MICROBILLES DE VERRE SWARCO SOLIDPLUS



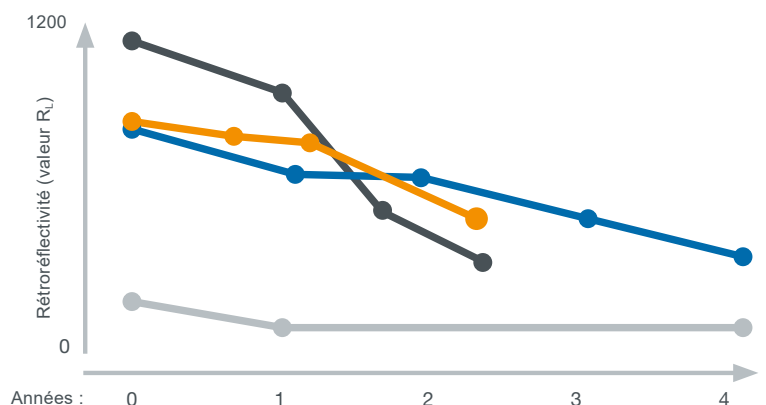
La formulation unique du verre combinée à un processus de fabrication de pointe, SWARCO SOLIDPLUS, est le résultat de nombreuses années de recherche et de développement - une innovation du centre de compétence pour la technologie du verre et les systèmes de marquage de SWARCO Road Marking Systems.

## AVANTAGES DE LA CLARTÉ DU CRISTAL

- Visibilité et sécurité accrues pour les automobilistes
- Excellentes valeurs de rétro réflexion
- Durabilité exceptionnelle grâce à la composition spéciale du verre
- Dépasse largement les valeurs standard requises, même après plusieurs années d'exposition au trafic
- Convient à tous les matériaux de marquage routier
- Adapté précisément aux besoins individuels des clients
- Augmentation des valeurs antidérapantes avec possibilité de rétro réflexion élevée

## VISIBLEMENT MEILLEUR

- Valeurs de rétro réflexion de plus de 1000 mcd/m<sup>2</sup>\*lx
- Excellente rétro réflexion même dans les marquages routiers colorés
- Idéal pour les zones de construction, les points noirs en cas d'accident, les passages piétons
- Excellente visibilité de nuit et dans des conditions humides et brumeuses



Évaluations d'échantillons de différents systèmes de marquage routier avec SWARCO SOLIDPLUS

● Allemagne ● Suisse ● États-Unis ● Standard (ZTV M 13)

## UN RAPPORT COÛT-EFFICACITÉ NETTEMENT PLUS AVANTAGEUX

- Longue durée de vie
- Coûts réduits pour le marquage
- Rapport qualité/prix optimisé

## SWARCO SOLIDPLUS

Diamètres de  
212 à 1400 µm

Excellentes valeurs  
de rétro réflexion

Composition spéciale  
du verre

### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### GAMMES DE TAMISAGE SÉLECTIONNÉES SELON EN 1423

µm	SWARCO SOLIDPLUS 30 212–850	SWARCO SOLIDPLUS 50 425–1400	SWARCO SOLIDPLUS 100 300–850
1700		0–2	
1400		0–10	
1000	0–2	0–10	0–2
850	0–10	30–70	0–10
600		50–90	
500	20–60		30–70
425		95–100	
300	60–95		95–100
212	95–100		

#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>Indice de réfraction</b>	≥ 1,6 ; Classe A selon EN 1423
<b>Poids en vrac</b>	~ 1,6–1,8 g/cm <sup>3</sup>
<b>Substances dangereuses</b>	As, Pb, Sb – Classe 1 (< 200 ppm)
<b>Conditionnement</b>	Sacs en papier de 25 kg net ou Big Bags
<b>Stockage</b>	Au sec et à l'abri ; peut être stocké pendant 24 mois dans son emballage d'origine



Ce code QR vous conduira à la page produit de SWARCO SOLIDPLUS et vous fournira plus d'informations.

#### MENTIONS LÉGALES

Responsable du contenu: SWARCO Road Marking Systems, | [www.swarco.com/rms](http://www.swarco.com/rms) | Photos: SWARCO Road Marking Systems  
Impression: Druckwerkstatt Handels GmbH | Sous réserve de modifications, d'erreurs de contenu ou d'impression.

© 03/2025