

### Frontal

Film de polyéthylène métallisé, très brillant, avec un traitement de surface favorisant l'impression.

Grammage	93 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	99 µm	ISO 534

### Adhésif

Adhésif permanent renforcé à base caoutchouc.

### Dorsal

BG45 blanc FSC, papier glassine supercalandré.

Le dorsal est fabriqué à partir de pâtes certifiées FSC® Mix Credit, n° de contrôle: CU-COC-807907, Licence Code: FSC-C004451)

Grammage	72 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	63 µm	ISO 534

### Complexe

Epaisseur totale	181 µm±10%	ISO 534
------------------	------------	---------

### Données de performance

Tack initial	20 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhésion à 90°	12 N/25mm	FTM 2 St.St.
Température minimum d'application	5 °C	
Température de service	-20 °C à 80 °C	

### Performance de l'adhésif

Le S277 est un adhésif permanent très agressif à base caoutchouc avec un excellent tack et une excellente adhésion sur une grande variété de substrats, y compris les surfaces rugueuses et apolaires. NB : de part sa nature un léger jaunissement de l'adhésif peut se produire dans le temps.

### Applications et utilisations

Les applications sont surtout pour les produits d'entretien ménagers et les cosmétiques, pour lesquels il est nécessaire d'avoir des étiquettes attrayantes de haute qualité. Grâce à sa souplesse, le produit est particulièrement adapté pour des bouteilles compressibles et autres récipients souples.

### Transformation et impression

Ce frontal métallisé peut être imprimé par toutes les techniques d'impression conventionnelles : flexographie, sérigraphie, offset, typographie, sérigraphie textile et gravure. Les encres à l'eau, UV et à base solvants peuvent être utilisées. Le topcoat a été conçu pour une adhésion de l'encre optimum. Il est imprimable en transfert thermique. Le choix des encres, des rubans de dorure ou de transfert thermique doit se faire avec le fournisseur. Un pelliculage ou un vernissage est recommandé pour protéger l'impression contre les rayures potentielles.

### Respect REACH

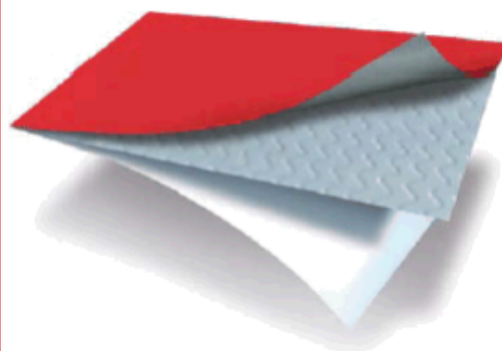
Notification: Conformément à l'article 33 du règlement REACH. Cet article contient les substances suivantes qui sont inclus sur la liste des candidats, conformément à l'article 59 (1,10) de l'enregistrement REACH, à une concentration supérieure à 0,1% (p / p):

6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cr (119-47-1)

## AF527

## Fasson ®

### PE TOP SILVER S277-BG45WH IMP FSC



PE TOP SILVER

S277

BG45WH FSC



The mark of  
responsible forestry

*Cette fiche technique a été générée automatiquement. Toutes les données doivent être considérées comme des valeurs typiques et sujettes à modification sans préavis. Le frontal et le dorsal utilisés peuvent influencer les valeurs d'adhésion. Des tests supplémentaires sont toujours recommandés. Si vous souhaitez faire une suggestion ou une remarque sur cette fiche, merci d'envoyer un courriel à [datasheet.mgmt@eu.averydennison.com](mailto:datasheet.mgmt@eu.averydennison.com)*

### Durée de vie

Pour obtenir des performances optimales, utilisez ce produit moins de deux ans à compter de la date de fabrication, dans les conditions de stockage définies par FINAT (20-25 ° C; 40-50% HR). Un stockage prolongé en dehors de ces conditions peut réduire la durée de vie

### Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11  
2342 BH Oegstgeest  
The Netherlands  
+31 (0)85 000 2000

### Garantie

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.



©2025 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.