

### Frontal

Papier d'impression blanc, sans bois, couché sur chrome, avec un aspect fini super brillant.

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

Grammage	80 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	85 µm	ISO 534

### Adhésif

Adhésif permanent, à usage général, à base acrylique.

### 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	163 µm±10%	ISO 534
------------------	------------	---------

### Données de performance

Tack initial	16 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhésion à 90°	6.5 N/25mm	FTM 2 St.St.
Température minimum d'application	5 °C	
Température de service	-20 °C à 80 °C	

### Performance de l'adhésif

L'adhésif offre un tack très élevé, une excellente adhésion et une bonne performance à basse température sur une grande diversité de substrats. Il a été spécialement conçu pour l'étiquetage des bouteilles de vin car il permet une transformation facile des étiquettes aux formes spécifiques.

### Applications et utilisations

Ce produit est conçu pour l'étiquetage de produits de grande qualité et de luxe avec une image traditionnelle, par exemple : les vins, les spiritueux et les spécialités alimentaires.

### Transformation et impression

Ce papier est particulièrement adapté pour des impressions de qualité en typographie, offset et de petites polices de texte, en raison de sa surface lisse. Du fait de sa surface fermée, les encres doivent être soigneusement sélectionnées pour ce produit.

### Conformité et normes

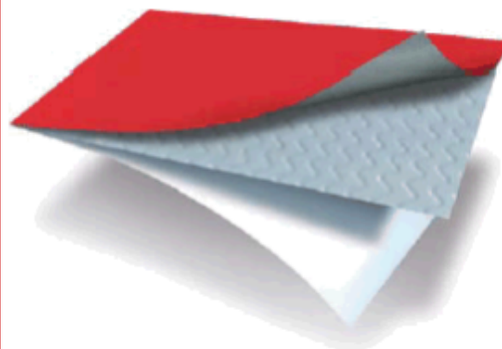
L'adhésif S2030 dans cette construction convient au contact avec des aliments secs, humides et gras qui ont un facteur de réduction de 4 ou plus. Pour des informations complètes concernant l'état de conformité au contact alimentaire, veuillez contacter votre représentant commercial local pour obtenir une déclaration de contact alimentaire.

La construction est fabriquée à partir de papiers certifiés FSC® Mix Credit, n°de contrôle: CU-COC-807907, Licence Code: FSC-C004451)

## AE959

## Fasson ®

### HIGH GLOSS WHITE FSC S2030-BG45WH FSC



HGWHITE FSC

S2030

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.