

### Frontal

Papier d'impression blanc semi-brillant, fin, sans bois, couché une face et calandré.

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

Grammage	60 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	52 µm	ISO 534

### Adhésif

Adhésif permanent, à usage spécifique, à base acrylique, pour l'industrie pharmaceutique.

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

### Données de performance

Tack initial	8 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhésion à 90°	7 N/25mm	FTM 2 St.St.
Température minimum d'application	10 °C	
Température de service	-50 °C à 121 °C	

### Performance de l'adhésif

Conçu spécifiquement pour répondre aux exigences de l'industrie pharmaceutique, cet adhésif présente une performance adhésive équilibrée sur une grande variété de substrats, y compris des surfaces à faible énergie (plastiques) combinée à un excellent pouvoir de maintien sur des petits diamètres. Adhésif adapté à la stérilisation en autoclave, gamma et ETO. Pour obtenir les meilleurs résultats de conversion, veuillez contacter votre fournisseur d'outil de découpe.

### Applications et utilisations

Le produit est approprié pour une large gamme d'étiquettes promotionnelles et industrielles nécessitant un bel aspect semi-brillant en impression multicolore. La finesse du frontal permet l'étiquetage de petits emballages ou de formes cylindriques comme les jouets ou les produits de cosmétique.

Les applications typiques incluent les seringues préremplies, les flacons, les ampoules en verre, COP, COC, PP. Combiné avec un frontal et un dorsal appropriés, l'adhésif convient aux lignes de distribution à grande vitesse de film/film à l'aspect transparent (aspect no-label look).

### Transformation et impression

Le frontal est approprié pour l'impression partielle ou totale d'images et de textes en typographie, flexographie (UV et base eau), offset et sérigraphie. La dorure à chaud et à froid, le vernissage et les différentes impressions en transfert thermique sont compatibles avec ce produit. Il est particulièrement adapté à la production d'étiquettes pelliculées.

## BC932

## Fasson®

MC PHARMA FSC  
S717P-BG45WH FSC



MC PHARMA FSC

S717P

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)*

### Conformité et normes

Les résultats des tests de cytotoxicité les plus récents obtenus pour le S717P ont conclu qu'aucun effet génotoxique pertinent n'a été observé, ce qui permet d'obtenir le statut ISO 10993-5 requis.

Le S717P a un Drug Master File (DMF) soumis à la FDA. Une lettre d'autorisation peut être délivrée sur demande.

Cet adhésif est couvert par le programme de gestion des modifications pharmaceutiques d'Avery Dennison. Veuillez contacter notre représentant technique pour recevoir plus d'informations sur nos déclarations de conformité et nos services supplémentaires.

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

### 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.