

### Frontal

Papier fini machine blanc mat, sans bois avec de bonnes caractéristiques d'opacité, d'absorption et d'accrochage du toner. Il est fabriqué à partir de pâtes certifiées FSC® Mix Credit (n° de contrôle : CU-COC-807907, Licence Code : FSC-C004451).

Grammage	64 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	75 µm	ISO 534

### Adhésif

Adhésif permanent, à usage général, à base acrylique.

### Dorsal

Hygroflat 55, papier kraft blanchi, couché 1 face

Grammage	55 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	58 µm	ISO 534

### Deuxième Adhésif

Adhésif permanent, à usage général, à base acrylique.

### Deuxième Dorsal

Hygroflat 80, papier kraft blanchi, couché une face.

Grammage	81 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Epaisseur	79 µm	ISO 534

### Complexe

Epaisseur totale	239 µm±10%	ISO 534
------------------	------------	---------

### Données de performance

Tack initial	10 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhésion à 90°	5.5 N/25mm	FTM 2 St.St.
Température minimum d'application	0 °C	
Température de service	-20 °C à 80 °C	

### Performance de l'adhésif

L'adhésif est caractérisé par un tack initial élevé, une excellente adhésion et une bonne performance à basse température sur une grande diversité de substrats. De part sa résistance au fluage il a les caractéristiques optimales pour une utilisation en impression laser et copieurs.

### Applications et utilisations

Le matériau frontal est conçu pour la fabrication de feuilles de format A4 utilisables en imprimantes laser, photocopieurs et imprimantes jet d'encre monochrome. La surface du frontal fournit un excellent accrochage du toner et une excellente résolution d'impression. Le produit est idéal pour des applications nécessitant la surimpression d'informations variables telles que les étiquettes d'adresse, d'inventaires, d'instructions, les étiquettes en bureautique et de nombreuses autres applications.

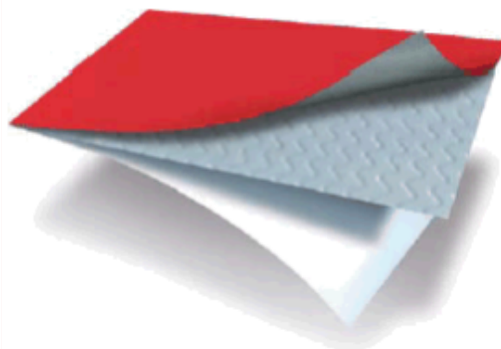
Le dorsal papier kraft est spécialement adapté du fait de sa planéité optimale aux exigences de pliage haute vitesse des imprimantes et ordinateurs.

Le dorsal papier kraft est généralement bien adapté aux exigences de pliage en paravent à haute vitesse pour les imprimantes informatiques en offrent un aplat optimum ainsi qu'une excellente caractéristique de pliage. Une barre anti-curl peut être utilisée pour de meilleurs résultats.

## AV545

## Fasson®

### PB LCJ PREMIUM FSC 2XS2012HT-HF55/HF80



LCJ PREMIUM FSC

S2012HT

HF55

S2012HT

HF80



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)*

### Transformation et impression

Le frontal est adapté pour une impression en ligne simple ou avec les procédés d'impression en flexographie et offset. Le matériau peut être transformé par les techniques conventionnelles de rouleaux à feuilles.

Le dorsal peut être imprimé par toutes les technologies conventionnelles

La mise en place du produit peut influencer la vitesse de transformation.

### Conformité et normes

L'adhésif S2012HT 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.

### 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.



©2023 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.