

Frontal

Papier d'impression kraft non blanchi, non couché, posé en filigrane.

Grammage	90 g/m ²	ISO 536
Epaisseur	130 µm	ISO 534

Adhésif

Le S9500 est un adhésif permanent à base d'acrylique certifié OK Compost industriel.

Dorsal

BG45 blanc, papier glassine supercalandré.

Grammage	71 g/m ²	ISO 536
Epaisseur	61 µm	ISO 534
Transparence	50 %	DIN 53147

Complexe

Epaisseur totale	206 µm±10%	ISO 534
------------------	------------	---------

Données de performance

Tack initial	12.5 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhésion à 90°	7 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 S9500 se caractérise par un bon tack initial et une bonne adhésion sur une large variété de substrats.

Applications et utilisations

Ce produit est adapté pour l'étiquetage de produits durables et de haute qualité, par exemple : les spiritueux, les spécialités alimentaires. Il donne une image «naturelle» au produit.

L'adhésif S9500 est idéal pour tout type d'utilisation, mais est spécifiquement conçu pour les applications où l'emballage entier doit être biodégradable et où l'adhésif est en contact indirect ou direct avec des aliments secs (par exemple fruits et légumes).

Transformation et impression

Il est imprimable par toutes les techniques d'impression conventionnelles. En raison de la nature ouverte et texturée du frontal, les meilleurs résultats sont en général obtenus grâce aux techniques avec une conformabilité maximum de plaque d'impression comme la flexographie et l'offset. Il offre d'excellents résultats, en accord avec l'image désirée, en utilisant la sérigraphie ou l'offset.

Conformité et normes

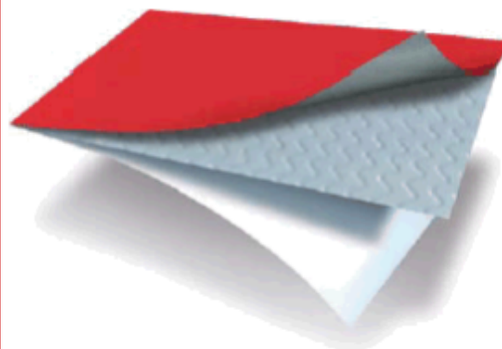
L'adhésif S9500 est adapté au contact avec des denrées alimentaires sèches et non grasses. Pour des informations complètes concernant l'état de conformité au contact alimentaire, veuillez contacter votre représentant commercial local pour obtenir une déclaration de contact alimentaire.

L'adhésif S9500 est conforme avec la régulation DIN EN 13432 sur la biodégradabilité et compostabilité et est certifié OK Compost Industriel sous le numéro S0259.

AM235

Fasson ®

NATURAL BOIS S9500-BG45WH



NATURAL BOIS

S9500

BG45WH

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

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.