

Vinyles Gamme Polymère Séries JT et LF 9000

Le tout réuni dans une seule gamme







©2022 Avery Dennison Corporation. Tous droits réservés. Avery Dennison et toutes les autres marques d'Avery Dennison, la présente publication, son contenu, les noms et les codes de produits sont la propriété d'Avery Dennison Corporation. Toutes les autres marques et les noms de produits sont des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs. La présente publication ne doit pas être utilisée, copiée ou reproduite dans son ensemble ou en partie, quelque fin que ce soit autre que le marketing effectué par Avery Dennison.

Toutes les déclarations, les informations techniques et les recommandations de Mactac sont fondées sur des tests jugés fiables, mais ne constituent pas une garantie. Tous les produits Mactac sont vendus avec la compréhension que l'acheteur a déterminé de manière indépendante le caractère pertinent de ces produits pour son utilisation. Tous les produits Mactac sont vendus conformément aux conditions générales de vente d'Avery Dennison, voir http://terms.europe.averydennison.com





Vinyles Gamme Polymère Séries JT et LF 9000

Les séries JT et LF 9000 comptent 3 gammes polymères et intermédiaires de supports d'impression numérique et laminations - l'une des plus larges gammes du marché, permettant de choisir parmi de nombreuses finitions, laizes et technologies adhésives.

Reconnus pour leur excellente imprimabilité, ces supports sont compatibles avec toutes les technologies d'impression : éco-solvant, solvant, UV et latex. Ces films se conforment parfaitement à toutes les surfaces 2D et ont une durabilité non imprimée allant de 5 à 7 ans.

Différents besoins, différentes solutions le tout réuni dans une seule gamme

Ce que signifie les lettres

Les deux premières lettres donnent des informations sur la finition du film :

WM Blanc Mat
WT Blanc Translucide
CG Transparent Brillant
CM Transparent Mat
CS Transparent Satiné

WG Blanc Brillant

Le deuxième jeu de lettres donne des informations sur l'adhésif :

PT Transparent Permanent
RT Transparent Enlevable
PG Gris Permanent
RG Gris Enlevable
BFT Transparent Bubble Free
BFG Gris Bubble Free

UV Compatible encres UV
HTT High-Tack transparent

Films polymères Haute Performance JT et LF 9700

Idéal pour des applications de longue durée sur les surfaces 2D. Large choix de laizes et de technologies adhésives, opaque (gris) ou transparent.

Adhésif : Acrylique à base solvant, en gris et en transparent - Protecteur : PE - Durabilité : non-imprimé = 7 ans ; imprimé = 5 ans

Films d'impression numérique

	Produit	JT 9700 WG-PT	JT 9700 WG-RT	JT 9700 WM-PT	JT 9700 WG-PG	JT 9700 WG-RG	JT 9700 WG-BFG	JT 9700 CG-BFT	JT 9700 CG-PT	JT 9700 CG-RT	JT 9700 WT-PT	JT 9700 WG-HTT
B	Finition	Blanc Brillant	Blanc Brillant	Blanc Mat	Blanc Brillant	Blanc Brillant	Blanc Brillant	Transparent Brillant	Transparent Brillant	Transparent Brillant	Blanc translucide	Blanc Brillant
@	Adhésif	Transparent Permanent	Transparent Enlevable	Transparent Permanent	Gris Permanent	Gris Enlevable	Gris Bubble Free	Transparent Bubble Free	Transparent Permanent	Transparent Enlevable	Transparent Permanent	High-Tack transparent
77.7	Laizes	1.05 / 1.37 /	1.37 / 1.524	1.37	1.05 / 1.37 /	1.37	1.05 / 1.37 /	1.37	1.37 / 1.524	1.37	1.37	1.37

Films de lamination

	Produit	LF 9700 CG - UV	LF 9700 CM - UV
W.	Finition	Transparent Brillant	Transparent Mat
@	Adhésif	Transparent Permanent	Transparent Permanent
777	Laizes	1.05 / 1.37 / 1.524 /1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 /1.62



Films polymères séries JT et LF 9500

Idéal pour des applications de moyenne durée sur les surfaces 2D. Vaste gamme de technologies adhésives (en laizes standard).

Adhésif: Acrylique à base solvant - Protecteur: Kraft - Durabilité: non-imprimé = 7 ans; imprimé = 4 ans

Films d'impression numérique

	Produit	JT 9500 WG-PT	JT 9500 WG-PG	JT 9500 WG-BFG	JT 9500 WM-PG	JT 9500 CG-RT
W.	Finition	Blanc brillant	Blanc brillant	Blanc brillant	Blanc mat	Transparent brillant
(e)	Adhésif	Transparent Permanent	Gris Permanent	Gris Bubble Free	Gris Permanent	Transparent Enlevable
77	Laizes	1.05 / 1.37 /	1.05 / 1.37 /	1.37 /	1.37 /	1.37

Films de lamination

Pro Pro	duit	LF 9500 CG-UV	LF 9500 CM-UV
Fin	ition	Transparent Brillant	Transparent Mat
@ Adl	nésif	Transparent Permanent	Transparent Permanent
Zz Lai	785	1.05 / 1.37 /	1.05 / 1.37 /



Films intermédiaires séries JT et LF 9300

1.524 / 1.62

Idéal pour des applications de courte durée sur des surfaces planes ou légèrement courbes.

Adhésif: Acrylique à base solvant - Protecteur: PE - Durabilité: non-imprimé = 5 ans; imprimé = 3 ans

Films d'impression numérique

	Produit	JT 9300 WG - PT	JT 9300 WG - PG	JT 9300 WG-RG	JT 9300 WG-BFG	JT 9300 WM-PG	JT 9300 WM-RG	JT 9300 CG-RT	JT 9300 CG-PT
W W	Finition	Blanc Brillant	Blanc Brillant	Blanc Brillant	Blanc Brillant	Blanc Mat	Blanc Mat	Transparent Brillant	Transparent Brillant
@	Adhésif	Transparent Permanent	Gris Permanent	Gris Enlevable	Gris Bubble Free	Gris Permanent	Gris Enlevable	Transparent Enlevable	Transparent Permanent
7.7	1	1.05 / 1.37 /	1.05 / 1.37 /	1.37 /	1.05 / 1.37 /	1.05 / 1.37	1.37	1.37	1.37

1 524

Films de lamination

	Produit	LF 9300 CG-UV	LF 9300 CM-UV	LF 9300 CS-UV
P	Finition	Transparent Brillant	Transparent Mat	Transparent Satiné
@	Adhésif	Transparent Permanent	Transparent Permanent	Transparent Permanent
777	Laizes	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 /1.62

