Avery Dennison® Gamme High Tack





Des solutions faciles pour les surfaces difficiles

Les surfaces difficiles exigent des performances supplémentaires de la part de l'adhésif. La gamme High Tack Digital et Sign-Cut comprend des films monomères, polymères et coulés dotés d'une technologie adhésive haute performance. Ils offrent des performances fiables sur les surfaces rugueuses et apolaires, ainsi que sur les surfaces à faible énergie de surface.

Les films numériques permettent une impression exceptionnelle en quadrichromie sur toutes les générations de plates-formes d'impression latex, (éco) solvant et à séchage UV. Ils permettent également une application simple et des résultats finaux fiables pour des applications plus complexes telles que les pare-chocs de voiture ou d'autres surfaces en plastique.

La gamme de produits de signalétique comprend des films noirs et blancs à forte adhérence qui permettent d'étendre les possibilités d'application en 2D et même en 3D sur des surfaces exigeantes.



CARACTÉRISTIQUES

- Adhésifs haute performance adhérant aux surfaces apolaires, rugueuses et à faible énergie de surface qui ne peuvent être recouvertes avec des adhésifs normaux (par exemple, pare-chocs ou murs).
- Disponibles en monomères, polymères et coulés pour les applications d'impression numérique et de découpe.
- Les produits d'impression numérique sont imprimables sur toutes les générations de plateformes d'impression latex, solvant et éco-solvant et UV ce qui permet d'obtenir des visuels exceptionnels en quadrichromie.
- Disponible en noir et blanc dans la gamme de découpe
- Disponible en HOP pour un pouvoir de recouvrement supérieur permettant le sur-affichage
- Durabilité allant de 2 ans (monomère) à 5 ans (polymère/coulé)
- MPI 1106 HT EA offre une élimination facile des bulles d'air emprisonnées et une application rapide sur des surfaces planes ou légèrement incurvées grâce au liner Easy Apply™.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

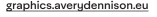
Toutes les applications plates, 2D ou 3D sur des surfaces apolaires ou rugueuses. La gamme High Tack d'Avery Dennison permet de communiquer sur des surfaces difficiles et offre de nouvelles possibilités de conception de campagnes sur des surfaces composites/plastiques (véhicules, mobilier, commerce de détail).

AVANTAGES

- Adhésif à forte adhérence sur les surfaces difficiles permettant une grande variété de possibilités de décoration.
- Bonne performance en extérieur et stabilité dimensionnelle.
- Convient aux applications 1D, 2D et 3D.
- Produits pour la publicité à moyen ou long terme
- Un large choix de produits.

	Produit	Technologie	Epaisseur (µm)	Conformabilité	Durabilité*	Finition	Laminations
	Produit		Epaisseur (µm)	Comormabilite	Durabilite	rinition	Laminations
Sign-Cut	700 Premium Film Black and White	Polymère	70	1D	8	Mat	NA
	800 Premium Cast Black and White	Coulé	50	2D+	10	Brillant	NA
Digital	MPI 3026	Monomère	95	1D	2	Mat	Série DOL 3400
	MPI 3006 HOP	Monomère	95	1D	2	Brillant	Série DOL 3400
	MPI 3026 HOP	Monomère	95	1D	2	Mat	Série DOL 3400
	MPI 2006 HOP	Polymère	80	2D	5	Brillant	Série DOL 2400
	MPI 2026	Polymère	80	2D	5	Mat	Série DOL 2400
	MPI 1106	Coulé	50	3D	5	Brillant	Série DOL 1400
	MPI 1106 EA	Coulé	50	3D	5	Brillant	Série DOL 1400

^{*} Zone 1 UE, exposition verticale et pour l'impression numérique et la lamination.



Facebook LinkedIn Instagram



AVERTISSEMENT - 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.llincombe a l'acheteur de déterminer de façon indépendante l'adéquation du produit pour l'utilisation prévue.