

Code Avery	Spécification Planche						Spécification UVC					
	Format	Matière	Couleur	Dimensions Etiquettes (mm)	Prédécoupe	Type Impression	Nbr. Planches	Nbr. Etiquettes	Artwork	EAN UVC	Dimension (mm)	Poid (Kg)
L6035-20	A4	Papier	Jaune	63,5 x 33,9	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	480	Oui	4004182288207	327 x 213 x 11	0,287
L6034-20	A4	Papier	Rouge	63,5 x 33,9	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	480	Oui	4004182288184	327 x 213 x 11	0,287
L6038-20.FR	A4	Papier	Rouge	45,7 x 21,2	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	960	Oui	4004182060384	325 x 215 x 9	0,287
L6041-20	A4	Papier	Jaune	45,7 x 21,2	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	960	Oui	4004182060414	325 x 215 x 9	0,287
L6033-20	A4	Papier	Vert	63,5 x 33,9	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	480	Oui	4004182288245	327 x 213 x 11	0,287
L6057-20	A4	Papier	Jaune	99,1 x 38,1	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	280	Oui	4004182609002	327 x 213 x 11	0,287
L6054-20	A4	Papier	Rouge	99,1 x 38,1	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	280	Oui	4004182608975	327 x 213 x 11	0,287
L6077-20	A4	Papier	Jaune	199,1 x 289,1	Non	Laser, Jet d'encre, Copieur	20	20	Oui	4004182609217	327 x 213 x 11	0,287

## Conseils d'utilisation :

- Produit conçu pour utilisation dans des imprimantes Laser, Jet d'encre et Copieurs.
- Notez que toutes les imprimantes entraînent les feuilles différemment. Il est possible d'avoir un léger décalage dans chaque case individuelle selon l'imprimante utilisée. Malheureusement, nous ne sommes pas en mesure d'influencer ceci. Si le résultat lors de l'impression ne convient pas, n'hésitez pas à ajuster les paramètres de votre imprimante.
- L'efficacité de l'adhésion de l'étiquette dépend sur le type de substrat sur lequel elle est appliquée. De façon générale, avant de coller l'étiquette, assurez vous que le substrat est sec et propre.
- Dans la mesure du possible, amener les substrats à la température de pose avant sa mise en pratique.

## Spécification Matière

<b>Matière Frontale</b>	Matière papier
<b>Certification FSC</b>	Non
<b>Type d'adhésif</b>	Adhésif enlevable (base acrylique) Track : 7 N/25mm <sup>2</sup> Adhésion si décollage à 90° : 3,5N/25mm <sup>2</sup>
<b>Revêtement</b>	Papier ne contenant pas de la fibre de bois. (78 µm ; 70g/m <sup>2</sup> )
<b>Poids total</b>	145 g/m <sup>2</sup>
<b>Epaisseur totale</b>	154 µm +/-10%
<b>Résistance</b>	-30°C à +80°C. Produit conçu pour résister aux hautes températures lors d'une impression laser.
<b>Température minimum d'application</b>	0°C
Elimination	
<b>Matière frontale et Revêtement</b>	Matière neutre. Non dangereuse ni polluante pour l'eau.
<b>Packaging</b>	Produit recyclable