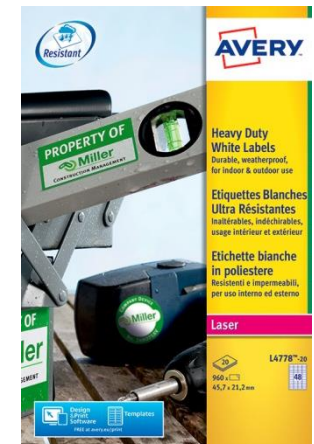


# Produit : Etiquettes Laser Polyester Blanc



Code Produit	Spécification Planche						Spécification UVC					
	Format	Matière	Couleur	Dimensions Etiquettes (mm)	Prédécoupe	Type Impression	Nbr. Planches	Nbr. Etiquettes	Artwork	EAN UVC	Dimension (mm)	Poid (Kg)
L4778-20	A4	Polyester	Blanc	45,7 x 21,2	Non	Laser	20	960	FR, EN, IT, NL	3266550132371	325 x 215 x 10	0,33
L4773-20	A4	Polyester	Blanc	63,5 x 33,9	Non	Laser	20	480	FR, EN, IT, NL	3266550132357	325 x 215 x 10	0,33
L7060-20	A4	Polyester	Blanc	63,5 x 38,1	Non	Laser	20	420	FR, EN, IT, NL	3266550132333	325 x 215 x 10	0,33
L7063-20	A4	Polyester	Blanc	99,1 x 38,1	Non	Laser	20	280	FR, EN, IT, NL	3266550132319	325 x 215 x 10	0,33
L4776-20	A4	Polyester	Blanc	99,1 x 42,3	Non	Laser	20	240	FR, EN, IT, NL	3266550132296	325 x 215 x 10	0,33
L4715-20	A4	Polyester	Blanc	99,1 x 67,7	Non	Laser	20	160	FR, EN, IT, NL	4004182048399	325 x 215 x 10	0,33
L4774-20	A4	Polyester	Blanc	99,1 x 139	Non	Laser	20	80	FR, EN, IT, NL	3266550132272	325 x 215 x 10	0,33
L7068-20	A4	Polyester	Blanc	199,6 x 143,5	Non	Laser	20	40	FR, EN, IT, NL	5014702105302	325 x 215 x 10	0,33
L4775-20	A4	Polyester	Blanc	210 x 297	Non	Laser	20	20	FR, EN, IT, NL	3266550132258	325 x 215 x 10	0,33



# Produit : Etiquettes Laser Polyester Blanc

## Conseils d'utilisation :

- Produit conçu pour utilisation dans des imprimantes Laser couleur ou monochrome.
- 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.
- Cette matière en polyester génère de l'électricité statique. Ceci ne pose aucun danger pour votre imprimante, mais afin d'éviter un bourrage nous conseillons :
  - Aérer chaque planche en la secouant doucement
  - Imprimer via le tiroir latéral (Bypass).
  - Imprimer une feuille à la fois
- 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 polyester blanche mat
<b>Type d'adhésif</b>	Adhésif permanent S4700 (base acrylique)
<b>Poids total</b>	193g/m <sup>2</sup>
<b>Epaisseur totale</b>	185 µm +/-10%
<b>Résistance</b>	-20°C à +80°C. Produit conçu pour résister aux hautes températures lors d'une impression laser.
<b>Température minimum d'application</b>	0°C
<b>Normes et/ou Certifications</b>	Adhésif en conformité avec réglementations FDA 175.105 et les recommandations allemandes XIV publiées par BfR (Institut Fédéral Allemand pour l'évaluation des risques). Validé pour contact direct sur des aliments secs ou humides non gras
Elimination	
<b>Matière frontale et Revêtement</b>	Matière plastique à recyclé selon les consignes de votre organisme de collecte.
<b>Packaging</b>	Produit recyclable