


Fiche produit - Alter Buro

INFORMATIONS A RENSEIGNER PAR LE FOURNISSEUR

Nom du Fournisseur	AVERY DENNISON France	
Désignation produit	1200 ETIQUETTES ENLEVABLES LASER FT 45,7 x 21,2	
Joindre obligatoirement le visuel produit en format .jpg en 300 dpi		
Référence fournisseur	L4736REV-25	
Marque commerciale	AVERY	

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Descriptif détaillé du produit <small>(performances, argumentaires, ...)</small>	Boîte de 1200 étiqu. Enlevables Blanches Ft 45,7 x 21,2 - Impression Laser compatible Jet d'encre - Respectueuses de l'environnement : entièrement recyclables avec les déchets papier, partie adhésive certifiée FSC		
Consommable(s) utilisé(s)			
Pays de fabrication	Allemagne		
Coloris (établir une fiche produit par coloris)	Blanc		
Matériau(x) (ex : Polypropylène, PVC, ...)	Papier		
Caractéristiques physiques (toutes ces données doivent être fournies <u>hors emballage</u>)			
Largeur (mm)	220,00	Poids (gr)	305,00
Hauteur (mm)	310,00	Volume (mm3)	682000,00
Profondeur (mm)	10,00	Epaisseur (µ)	calcul automatique selon les cas
		Diamètre (mm)	selon les cas

NORMES & GARANTIES

Durée garantie (en mois)		Extension de garantie (en mois)	
Type de garantie (à préciser)			
Produit à date de péremption (cocher la case correspondante)			
OUI		si OUI, préciser la durée en mois	
NON	X		
Normes auxquelles répond le produit (CE, GS, TUV, NF, ...)	FSC		
Produit dangereux ou inflammable (cocher la case correspondante)			
OUI		si OUI, fournir la fiche de sécurité normalisée	
NON	X		
Produit recyclé (cocher la case correspondante)			
OUI		si OUI, fournir la documentation adéquate	
NON	X		
Produit recyclable (cocher la case correspondante)			
OUI	X	si OUI, fournir la documentation adéquate	
NON			
Documents joints (cocher la case correspondante)			
Fiche technique		obligatoire pour les matériels (machines de bureau, micro-informatique, ...)	
Fiche de sécurité		obligatoire pour les produits dangereux ou inflammables	
Notice de montage		obligatoire pour les produits Mobilier	
Autre		à préciser	

