

Papier Couché Blanc 90 g

Description :

Papier pure cellulose, couché 1 face, 90g/m²
Produit à partir de composants naturels et inertes
Il peut s'utiliser en milieu agroalimentaire en toute sécurité sanitaire
Existe en : blanc, jaune et jaune fluo, orange fluo, vert fluo

Aptitudes :

Idéal pour affichage et signalétique
Utilisation en intérieur
Imprimable avec imprimantes jet d'encre base aqueuse et latex

Environnement :

Blanchiment ECF
100% Recyclable

Certification :

-

Caractéristiques	Valeurs mesurées	Unités	Normes
Grammage	90	g / m ²	ISO 536
Epaisseur	115	μ	EN 20534
Main	1,21	cm ³ / g	ISO 534
Humidité	5	%	-
Lissé Beek	-	Sec	ISO 537
Résistance à la rupture par traction sens machine	8	n / 15 mn	ISO 1924-2
Résistance à la rupture par traction sens travers	3	n / 15 mn	ISO 1924-2
Résistance à la déchirure sens machine	650	mn	EN 21974
Résistance à la déchirure sens travers	-	N	WSP 110-4
Opacité	> 95,5	%	ISO 2471
Blancheur CIE	-	%	ISO 11475

Conditions de réalisation des analyses : température 23°C +/- 1, humidité 50% +/-2.

Les valeurs mesurées sont données à titre indicatif et constituent nullement un engagement définitif.

Il appartient à l'utilisateur de tester préalablement le produit afin de s'assurer qu'il est conforme à l'utilisation souhaitée.

Données techniques susceptibles de modifications sans préavis en fonction de l'évolution des technologies et des produits.

Version octobre 2010 – Annule et remplace les précédentes