

MSK NATURE

Carton de passe partout



Caractéristiques :

- Qualité musée
- 100% alpha cellulose¹
- Sans lignine²
- pH alcalin de 8,5 (+/- 0,5)
- Forte résistance au vieillissement (ISO 9706)³
- Surface lisse

Formats
81x101cm - 81x122cm - 90x122 - 91x123cm - 100x140cm 101x152cm - 122x170cm - 123x172
Épaisseur
1,3mm - 2,0mm - 2,6mm - 3,2mm - 4,1mm

¹La cellulose est le principal composant structurel des plantes. Parmi les 3 types de celluloses existantes, l'Alpha-cellulose est la plus stable et la plus pure. Elle est la composante principale des papiers à conservation active.

²La lignine est responsable du jaunissement du papier et autres dérivés dû à sa sensibilité à l'oxydation.

³La norme ISO 9706 définit les prescriptions et qualités nécessaires pour qu'un papier soit « permanent ». Il doit pouvoir maintenir ses propriétés physico-chimiques d'origine dans le temps : résistance à l'oxydation, au jaunissement, durabilité du matériau, ...



IDEC sarl

Page 2 sur 2

1 rue Niepce 06000 NICE
 T : 04 93 85 21 11 F : 04 93 92 11 41
www.idec06.fr idec@free.fr



Blanc
White

MSK Nature	Formats en cm							
Epaisseur mm	81 x 101	90 x 122	91 x 122	91 x 123	100 x 140	101 x 142	122 x 172	122 x 170
1,3	s/commande	-	-	MSK/BLA/13 MM	-	MSK/BLA/13 GM	-	-
2,0	-	-	-	MSK/BLA/20	MSK/BLA/20 GM	-	MSK/BLA/20 UGM	-
2,6	s/commande	-	MSK/BLA/26	-	MSK/BLA/26 GM	-	-	-
3,2	-	-	-	MSK/BLA/32	-	-	-	-
4,1	-	s/commande	-	-	-	-	-	s/commande*

* Attention, sur commande, frais de port spécifique imposé par le fournisseur en raison du format. Nous consulter.



Blanc / Crème
White / Cream

MSK Nature	Formats en cm	
Epaisseur mm	81 x 101	101 x 140
1,3	s/commande	MSK/BLCR/13 GM



Noir
Black

MSK Nature	Formats en cm
Epaisseur mm	81 x 101
1,3	MSK/N/20 PM