



## PAPIER DE MASQUAGE KRAFT

### GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
<b>MPK020</b>	Papier de masquage kraft - 20cm x 300m
<b>MPK030</b>	Papier de masquage kraft - 30cm x 300m
<b>MPK040</b>	Papier de masquage kraft - 40cm x 300m
<b>MPK060</b>	Papier de masquage kraft - 60cm x 300m
<b>MPK090</b>	Papier de masquage kraft - 90cm x 300m
<b>MPK100</b>	Papier de masquage kraft - 100cm x 300m
<b>MPK120</b>	Papier de masquage kraft - 120cm x 300m
<b>MPK150</b>	Papier de masquage kraft - 150cm x 300m



### DÉSCRIPTION

Papier kraft de haute qualité (40 g/m<sup>2</sup>) avec une bonne densité et une bonne résistance à la perforation. Le papier kraft est extrêmement solide et présente une face d'impression lisse et brillante et une face intérieure rugueuse.

### CARACTÉRISTIQUES

- 40 g/m<sup>2</sup>
- 100% pur, non recyclé
- Dérivé de pâte kraft non blanchie
- Une surface lisse et non poreuse sur une face pour éviter que les fibres du papier ne s'effritent.
- Résistance accrue à l'eau
- Convient à tous les types de peintures automobiles à base de solvant et à base d'eau
- Disponible en différentes tailles



## PAPIER DE MASQUAGE KRAFT

### DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	Unité	Poids en grammes (g/m <sup>2</sup> )
Densité	kg/m <sup>3</sup>	690
Indice de traction MD	Nm/g	118
Indice de traction CD	Nm/g	59
Indice de traction moyen	Nm/g	89
Quota de résistance à la traction	Nm/g	2,0
Allongement MD	%	1,5
Allongement CD	%	2,8
Indice d'éclatement	kN/g	5,0
Indice de déchirure MD	mNm <sup>2</sup> /g	7,5
Indice de déchirure CD	mNm <sup>2</sup> /g	9,0
Perméabilité à l'air (Gurley)	s/100 ml	100
Waterabs. Cobb verso	g/m <sup>2</sup>	23
Waterabs. Cobb côté MG	g/m <sup>2</sup>	24
Humidité	%	7,9
Rugosité de Bendtsen côté inverse	ml/min	800
Rugosité de Bendtsen côté MG	ml/min	200

MD= sens machine, CD= sens travers

Climat d'essai : 50% HR, 23°C

Les données ci-dessus sont des valeurs typiques

### MATÉRIAU

Le papier kraft de masquage est fabriqué à partir de fibres 100 % vierges dérivées de pâte kraft non blanchie. En raison de leur croissance lente, les fibres de bois sont longues et résistantes, ce qui fait de ce papier l'un des papiers kraft les plus résistants au monde.

### HOMOLOGATIONS

Le papier kraft de masquage est approuvé pour le contact alimentaire selon le BfR et la FDA et répond à la norme pour les emballages compostables et biodégradables - EN 13432. Il peut également être recyclé avec le carton dans de nouveaux produits d'emballage.

### CERTIFICATIONS

Certifié ISO 9001, FSC et PEFC.