



Grande variété  
de formats  
Surface lisse  
ou crêpé

Dorsan® offre à ses clients une variété de papiers filtrants pour une large gamme d'applications. En surface lisse (60-650 m<sup>2</sup>) ou de surface crêpée (60-180 m<sup>2</sup>).

Disponible dans une large gamme de formats, que ce soit sur le disque ou en feuilles, nous pouvons répondre aux besoins de filtration le plus souvent réalisée avec du papier filtre. Ce type de produit est utilisé dans diverses industries telles que produits chimiques pharmaceutiques, des boissons, des aliments, cosmétiques, traitements de surface...

Nos papiers filtres ont une très bonne résistance en état humide et avec des épaisseurs différentes pour maintenir les cycles de filtration maximales. Notre département technique travaille continuellement à améliorer la qualité de nos produits.

Nous offrons à nos clients la possibilité d'étudier la création de nouveaux produits pour atteindre les objectifs de filtration requis.



## Caractéristiques

Différents grammages et épaisseurs  
Excellent ratio qualité/prix  
Base cellulose et coton

## Applications

Agroalimentaires  
Chimique-Pharma  
Cosmétiques  
Electroplating

## Spécifications techniques des papier filtre

Grade	Grammage gsm	Epaisseur mm	Herzberg seg x 100 ml	Rating µm	Surface
C60	60	0,28	34	25	Creped
C75	75	0,29	35	24	Creped
C90	90	0,42	90	10	Creped
C110	110	0,60	100	8	Creped
C150	150	0,70	65	13	Creped
C180	180	0,90	75	10	Creped
SM75	75	0,15	160	6	Smooth
SM85	90	0,18	150	5	Smooth
SM150	150	0,34	140	4	Smooth
SM200	200	0,44	140	8	Smooth
SM250	250	0,58	180	5	Smooth
SM280	280	0,61	225	3	Smooth
SM350	350	0,80	210	10	Smooth
SM380	380	0,95	150	8	Smooth
SM450	450	1,00	190	12	Smooth
SM500	500	1,25	180	8	Smooth
SM650	650	1,50	210	12	Smooth

Tolerancias (< 10%)

Nos papiers filtres sont conformes à la Recommandation XXXVI / 1 du BfR allemand sur papier et carton destinés à un usage alimentaire et sont conformes au règlement (CE) # 1935/2004 du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer au contact alimentaire.

Tous les produits sont fabriqués selon les exigences énoncées dans la norme UNE-EN ISO 9001 ISO et UNE-EN ISO 14001.

