

METALVAC E WS QR PLUS

FICHE DE PRODUIT

Description:

Papier pour étiquettes, avec une haute résistance à l'humidité et destiné à des bouteilles consignées.

Applications finales:

Étiquettes de bouteilles consignées, Résistance à l'eau dan le seau à glace, Étiquetage surfaces humides

Systemes d'impression:

Offset, Rotogravure, Flexographie

Certificats:

- [FSC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [PEFC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [EMAS usine Leitza](#)
- [ISO 14001](#)
- [ISO 50001 Efficacité énergétique](#)
- [ISO 9001 Qualité](#)
- [OHSAS 18001 \(multisite\)](#)

Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance	58	63	68	70	73
Grammage	ISO 536	g/m ²	± 4 %	58	63	68	70	73
Épaisseur	ISO 534	µm	± 5	50	55	65	67	70
Brillance (argent, lisse)	ISO 7668	%	± 20 %	390	390	390	390	390
Brillance (argent, gaufré)	ISO 7668	%	± 20 %	280	280	280	280	280
Cobb (face non couchée)	ISO 535	g/m ²	± 4	18	18	17	17	17
Humidité absolue	ISO 287	%	± 1	5	5	5	5	5
Humidité relative	TAPPI T 502 om-89	%	± 7	47	47	47	47	47
Résistance à la traction MD	ISO 1924-2	Kg/15mm	≥ 4.5	5	6	6	6	7
Résistance à la traction CD	ISO 1924-2	Kg/15mm	2.5	3	3.5	3.5	3.5	3.5
Résistance à la traction humide L	ISO 3781	Kg/15mm	-0.4	1.8	1.8	1.9	1.9	2.1
Résistance à la traction humide T	ISO 3781	Kg/15mm	-0.4	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2
Résistance à l'alcali	DIN 16524-7	min	≥ 30	30	30	30	30	30
Rétention des encres	DIN 16524-7	%	≥ 85	90	90	90	90	90



METALVAC E WS QR PLUS

FICHE DE PRODUIT

Pour des autres couleurs et finitions contacter avec specialty@lecta.com

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière actualisation : 29/04/2019