

ЭТИКЕТОЧНАЯ БУМАГА **NIKLAKETT MEDIUM PLUS**

70, 75, 80 гр/м²

Белая глянцевая влагощелочестойкая этикеточная бумага.

Лидер продаж среди этикеточных бумаг B&B. Бестселлер в индустрии напитков.

Одностороннее мелование. Функциональное покрытие обратной стороны.

Идеальна для возвратной тары — сохраняет целостность во влажном состоянии, устойчива к щелочам и отлично удерживает чернила в моющем растворе. Высочайшая скорость в офсетной печати и на этикетировочном оборудовании.

Для всех видов печати (офсет, флексопечать, глубокая печать). Подходит для тиснения фольгой и конгрева. Отличное качество тиснения даже для сложных форм.

Подходит для стеклянных и PET-бутылок, пластика - как в качестве основной этикетки, так и для изготовления кольереток.

Основные характеристики:

- одностороннее мелование
- высокая прочность и непрозрачность во влажном состоянии, климатическая устойчивость
- щелочестойкая
- для всех видов печати (офсет, флексопечать, глубокая печать) и сложных обработок
- подходит для всех распространенных систем склеивания
- оптимизированный расход клея благодаря функциональному покрытию на обратной стороне
- для изготовления этикеток и кольереток
- производство: Австрия

property	unit	method					tolerance
Substance	g/m ²	ISO 536		70	75	80	+/- 3%
Caliper	µm	ISO 534, single sheet measurement		63	67	72	+/- 5%
Brighthness	%	ISO 2470, R457 D65	CS	89	89	89	+/- 2
Opacity dry	%	ISO 2471		86	87	88	+/- 2
Opacity wet	%	According ISO 2471 5 minutes soaking time		68	70	73	- 2
Gloss Lehmann	%	Tappi 480, 75°	CS	55	55	55	+/- 5
Smoothness Bekk	Bekk sec.	ISO 5627	CS	1400	1200	1000	guide number
			RS	250	250	250	+150 / -100
Cobb 60"	g/m ²	ISO 535	CS	17	17	17	+/- 4
			RS	13	13	13	+/- 3
Tensile strength dry	N/15mm	ISO 1924-2	MD	60	60	60	- 10
			CD	42	42	42	- 7
Tensile strength wet	N/15mm	ISO 3781 10 minutes soaking time	MD	14	14	14	- 2
			CD	12	12	12	- 2
Resistance to penetration and come-off time in alkaline solution	Seconds	DIN 16524-6	PT	60	60	60	max.
			COT	100	100	100	max.
Resistance to alkaline solution	Minutes	DIN 16524-7		60	60	60	min.
Climatic Curl 30 % relative Humidity	cm	internal instruction QK/40		-1,00	-1,00	-1,00	guide number
Climatic Curl 50 % relative Humidity				0	0	0	guide number
Climatic Curl 80 % relative Humidity				1,00	1,00	1,00	guide number
relative Humidity	%	Hygromer Rotronic		50	50	50	+/-5 at 23° C