



RĘCZNIK PAPIEROWY

ALMUSSO XXL

przemysłowy ręcznik o zwiększonej wytrzymałości

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

KOD PRODUKTU	PRODUCT CODE	590 767 820 0136	
PARAMETRY PRODUKTU	PRODUCT PARAMETERS		
surowiec	raw material	100% celuloza	(cellulose)
gramatura papieru	tissue paper basis weight	2x21 gsm	(g/m2)
kolor bibułki	tissue color	biały	(white)
długość listka	length of sheet	200 mm	(20 cm)
ilość listków	number of sheets	400 szt.	(pcs)
długość wstęgi	length of ribbon	80 m	(meters)
wysokość rolki	roll height	225 mm	(22,5 cm)
średnica tulejki	core diameter	45 mm	(4,5 cm)
średnica zewnętrzna	roll diameter	200 mm	(20 cm)
typ wytłoczenia	embossing type	kwadrat	(quadrat)
kolor wytłoczenia	embossing color	biały	(white)
kompozycja perfum	fragrance	bez zapachu	(without fragrance)
zawartość balsamu	balm content	nie	(no)
PARAMETRY LOGISTYCZNE	LOGISTIC PARAMETERS		
ilość rolek w opak. jednostkowym	rolls' qty. per unit packaging	1 szt.	(pcs)
ilość opak. jedn. w opak. zbiorczym	unit pack. qty. per transport pack.	6 szt.	(pcs)
ilość opak. zbiorczych na palecie	transport bags qty. per pallet	40 opak.	(packing)
rodzaj opak. jednostkowego	type of unit packag	folia LDPE	(ldpe foil)
rodzaj opak. zbiorczego	type of transport bag	folia LDPE	(ldpe foli)
całkowita wysokość palety	the height of the pallet	2400 mm	(2,40 m)
rodzaj palety	type of pallet	EURO	(EPAL)
waga palety bruto	gross weight pallet	215 kg	(kg)
		Tolerancja parametrów +/- 5%	Parameter tolerance +/- 5%
INFORMACJE DODATKOWE	ADDITIONAL INFORMATION		

SUROWIEC: do produkcji użyto surowców certyfikowanych FSC.

WYBIELANIE: obecnie stosuje się metody bez użycia chloru i jego związków.

SUBSTANCJE CHEMICZNE: stosowane w produkcji, jak również substancje czynne podlegają ocenie pod względem bezpieczeństwa.

OPAKOWANIE FOLIOWE: spełnia wymogi dyrektyw w/s opakowań oraz ich odpadów. Jest to folia LDPE, która podlega recyklingowi.

PRODUKCJA: produkt jest wytwarzany w fabryce w Polsce. Zakład certyfikowany.

RAW MATERIAL: for the production of tissue were used raw materials certified by FSC.

BLEACHING: the methods currently used are chlorine-free and chlorine compounds-free.

CHEMICAL SUBSTANCES: substances used in production as well as active substances are subject to evaluation in terms of environmental safety, healthy and safety law and regulations and product safety.

PLASTIC FILM PACKAGING: the packaging meets the requirements of the directive on packaging and packaging waste. It is the LDPE foil that is recyclable.

PRODUCTION: product is manufactured in a factory in Poland. The factory is certified.



TESTOWANY
DERMATOLOGICZNIE
I ALERGOLOGICZNIE



OBOJĘTNE pH



ALMUS sp. z o.o. Producent Papierów Higienicznych
ul. Poniatowskiego 50-50A, 32-090 Słomniki, Polska
tel. 12 388 07 40-41

ALMUS
www.almus.pl