Ka	rus	Kontrolni Plan					Status: ☐ Vzorec ☒ Redna proizvodnja ☐						
NAZIV IZDELKA: OZNAKA KUPCA: FLIS/F T3 (0103)24 475 / 222 VSI KUF								STR	STRAN: STRANI: 1				
TEHNIČNI PE	REDPIS: 16 – 1 - 0			OZNAKA DOBAVITELJA: <b>N/A</b>	PROIZVODNA ENOTA:: NETEX			IZD	AJA: 01				
ŠIFRA KONTRO	OLNEGA PLANA: <b>KP 03 – 16</b>	-1-	059	LINIJA:	STRAN:		DATUM PRVE IZDAJE: 09.03.2021		DATUM SPREMEMBE:				
IZDELEK	OPERACIJA	ŠT. KA R.	STATUS KARAK T.	PARAMETRI PROCESA IN KARAKTER. IZDELKA	STROJ, NAPRAVA, ORODJE	VREDNOSTI PARAMETROV IN KARAKTERISTIK	REFERENČN DOKUMENT		SPREMLJANJE IN ZAPISI KARAK.	FREKVENCA KONTROLE PO NIVOJIH			
									PROCESA IN IZDELKA	1. NIVO		2. NIVO	
										vzorec	frekv.	vzorec	frekv.
FLIS/F T3 (0103)24 475 / 222 (PE 501 HGT OH 4542)				Gramatura	Tehtnica	475 – 495g/m²	ISO 29073-1		Vpis v računalniško tabelo	8	Vsaka bala	8	
	024			Debelina	Micrometer Fi 30	2,5 – 2,9mm			Vpis v računalniško tabelo	8	Vsaka bala	8	
				Širina	Meter	>222cm			Vpis v računalniško tabelo	2	Vsaka bala	2	
				Zračna prepustost	Aparat za merjenje zrač.prepustnost	>150 l/dm²/min pri 200Pa	ISO 9073-	-15	Vpis v računalniško tabelo	8	Vsaka bala	8	1x na nalog
				Raztržnost V	Dinamometer	>1500 N/5cm	ISO 2907	3-3	Izpis dinamometer	3	Vsaka bala	3	
				Raztržnost P	Dinamometer	>1000N/5cm	ISO 29073	3-3	Izpis dinamometer	3	Vsaka bala	3	
				Sila ločenja	Dinamometer	>1,9 N/mm			Izpis dinamometer	3	Vsaka bala	3	
* Neustre	zni izdelki / p	lan re	akcij ; Kol	ntrola in preizkusi	* Zapisi / arhiviranje -	- v skladu z			1	<u> </u>			1

Podpis:

Dne:

Odobril: Leon Pekošak

Podpis:

Preveril: Darko Margušič

Dne09.03.2021

Izdelal:Brigita Verdenik

Podpis: