

název látky		ARTE A
tahová pevnost	WARP	743–821 N
	WEFT	523–579 N
pevnost v roztržení	WARP	89–98 N
	WEFT	66–73 N
druh látky		tkanina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		290
tloušťka pu		
odolnost na oděr		90 000–>100 000
kategorie		A
peeling		4
kategorie		B
odolnost proti světlu		>5
kategorie		B
odolnost proti oděru	DRY	4–5
	WET	4–5
kategorie		A/A
posunovací nitě	WARP	4,7–5,3 mm
	WEFT	5,2–5,7 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel

název látky		CLOUD
tahová pevnost	WARP	950–1050 N
	WEFT	400–440 N
pevnost v roztržení	WARP	
	WEFT	
druh látky		pletenina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		390
tloušťka pu		
odolnost na oděr		90 000–>100 000
kategorie		A
peeling		4–5
kategorie		A
odolnost proti světlu		5
kategorie		B
odolnost proti oděru	DRY	5
	WET	4–5
kategorie		A/A
posunovací nitě	WARP	1,9–2,1 mm
	WEFT	1,9–2,1 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel

název látky		DIOSA
tahová pevnost	WARP	1550–1714 N
	WEFT	485–536 N
pevnost v roztržení	WARP	153–169 N
	WEFT	40–45 N
druh látky		tkanina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		350
tloušťka pu		
odolnost na oděr		60 000–68 000
kategorie		A
peeling		4
kategorie		B
odolnost proti světlu		4
kategorie		C
odolnost proti oděru	DRY	4–5
	WET	4
kategorie		A/A
posunovací nitě	WARP	2,9–3,3 mm
	WEFT	2,8–3,2 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel

název látky		ICON
tahová pevnost	WARP	865–956 N
	WEFT	359–397 N
pevnost v roztržení	WARP	65–72 N
	WEFT	41–46 N
druh látky		žinylková tkanina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		330
tloušťka pu		
odolnost na oděr		42 000–47 000
kategorie		A
peeling		4
kategorie		B
odolnost proti světlu		4–5
kategorie		B-C
odolnost proti oděru	DRY	4–5
	WET	4–5
kategorie		A/A
posunovací nitě	WARP	3,6–4,0 mm
	WEFT	3,5–3,9 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel

název látky		GRANDE
tahová pevnost	WARP	556–614 N
	WEFT	400–421 N
pevnost v roztržení	WARP	91–101 N
	WEFT	53–58N
druh látky		žinylková tkanina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		310
tloušťka pu		
odolnost na oděr		42 000–47 000
kategorie		A
peeling		4
kategorie		B
odolnost proti světlu		4–5
kategorie		B-C
odolnost proti oděru	DRY	4–5
	WET	3–4
kategorie		A/A
posunovací nitě	WARP	4,3–4,7 mm
	WEFT	3,8–4,2 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel

název látky		STORM
tahová pevnost	WARP	855–950 N
	WEFT	658–728 N
pevnost v roztržení	WARP	123,1–136,1 N
	WEFT	57,3–63,3 N
druh látky		tkanina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		440
tloušťka pu		
odolnost na oděr		90 000–>100 000
kategorie		A
peeling		4
kategorie		B
odolnost proti světlu		
kategorie		
odolnost proti oděru	DRY	5
	WET	4
kategorie		A/A
posunovací nitě	WARP	2,6–2,9 mm
	WEFT	3,0–3,4 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel

název látky		CASTEL
tahová pevnost	WARP	855–950 N
	WEFT	488–540 N
pevnost v roztržení	WARP	58,9–65,1 N
	WEFT	33,1–36,5 N
druh látky		tkanina
složení		100% PES
minimální šířka role		140
gramáž		340
tloušťka pu		
odolnost na oděr		62 000–67 000
kategorie		A
peeling		4–5
kategorie		A
odolnost proti světlu		
kategorie		
odolnost proti oděru	DRY	4
	WET	3–4
kategorie		B/A
posunovací nitě	WARP	1,8–2,0 mm
	WEFT	1,5–1,7 mm
kategorie		A/A
EN 1021-1 hořlavost, cigaretový test		prošel