

Materiálový list: Kelpie

Materiálové složení:	100 % Nylon vlas - celkové 31% Nylon,40% Akryl, 23,% Polyester, 6% bavlna
Šíře (využitelná)	cca. 140 cm
Hmotnost:	ca 420gr/m ² ca 580gr/lfm
Pol. Cel. zasebníku:	5907 00 00

Vysoce jakostní polyamidový velur

NANOVEL®

snadné čištění pouhou vodou

Parametr	Techn. Norma:	hodnota	ozn.
Odolnost v oděru	DIN EN ISO 12947-1 + 2	100.000	A
Stálobarevnost - světlo:	DIN EN ISO 105-B02	4 - 5	B
Odolnost v otěru:	EN ISO 105-X12	suchý: 5 / mokrý: <u>5</u>	A / A
Žmolkovitost	DIN EN 12945-2	5	A
Posuv ve švu	DIN EN ISO 13936-2	Osnova: 4,8 mm/Útek: 3,5 mm	B / A
Pevnost při dotržení	EN ISO 13937-3	Osnova: 34,5 N / Útek: 34,8 N	B / B
Pevnost v tahu	DIN EN ISO 13934-1	Osnova: 662 N / Útek: 564 N	B / B
Pevnost při protlaku	EN ISO 13938-1	440 kPa	B
Odolnost na průsak	DIN EN 20811	55 mm vodního sloupce	-
Odolnost zahoření	EN 1021-1+2	vyhovuje (cigaretový i zápalkový test)	-
Stálobarevnost v potu	DIN ISO 105-E04	kyselý: 4-5 zásaditý: 4-5	-

Testy byly prováděny s různými vzorky, je třeba je chápat jako orientační střední hodnoty.

Čistěte tento produkt čistou vodou nebo čistícími prostředky na vodní bázi. Aplikujte šetrně, aby nedošlo k mechanickému poškození. Skvrny vždy odstraňte okamžitě odsáváním, ne třením. Volné poštáře jednou za měsíc otáčejte a nevystavujte čalounění přímému slunečnímu záření. Drobné barevné odchylky od vystavené vzorkovnice nejsou vadou výrobku. K čištění nesmí být použita organická rozpouštědla včetně lihu!

Při zpracování látky dodržujte postupy pro šití polyamidových velurů (skaná šicí příze 3x36 tex bavlna nebo max. 20 Nm polyeter; jehla č. 110 s ostrým hrotem; 32-36 stehů/10cm; rohy šít do oblouku; namáhané švy podkládat, nebo použít přeplátovaný šev).

