

Flex PRINT White Mat **SUBLISTOP**

Verjetno ste se pri svojem delu že kdaj sre ali s problemom prehoda barve s tkanine na aplicirani flex material?

Bel napis na rde i majici se je obarval rahlo v roza, rumen napis na rni softshell jakni je postal umazano rumeno zelen in podobno. To se dogaja z vsemi, še najve krat pa s sinteti nimi tkaninami, ki so bile obarvane s Sublimacijskimi Dye barvami.

e se želite temu izgoniti, vam priporo amo uporabo posebnega materiala Flex SUBLISTOP, ki blokira migracijo barvila z majice skozi flex material.

Kako lahko ugotovimo ali je bila tkanina obarvana s Sublimacijskimi Dye barvami?

Enostavno primerjamo spodnjo stran tkanine z zgornjo. e opazimo razliko v barvi, potem je po vsej verjetnosti obarvana z Dye Sublimacijskimi barvami, ki zaradi toplote migrirajo na drug material.

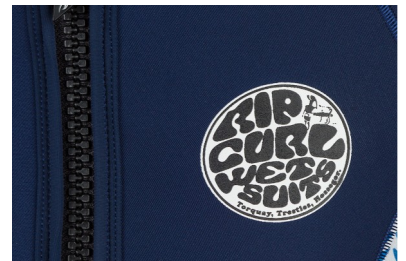
V tem primeru je uporaba Flex folije SUBLISTOP obvezna!



uporaba navadnega Flex-a uporaba SUBLISTOP Flex-a








uporaba SUBLISTOP Flex-a na dresu



uporaba SUBLISTOP Flex-a na neoprenu

☆ Serija 7701 SUBLISTOP

Kompat. barva	Kompat. tkanina	Debelina	Transfer	Pranje
- Solventna - Eco Solventna	- vsi sinteti ni materiali, kjer je možen prehod barve skozi Flex (neopren, dresi...)	 135 mik. 5,3 mm	 135° C  10 sek.  3 - 4 bare	 max. 40° C prati obrnjeno po akati 24h