

# Technická špecifikácia látky FLOW



REACH CONFORM



NON-FLAMMABLE



WATER BLOCKED

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Gramáž / Weight        | 340g/m <sup>2</sup> |
| Zloženie / Composition | 100% PES            |
| Šírka / Width of roll  | 140 cm +/- 2 cm     |

| Certifikát / Certificate                             | Špecifikácia / Specification                  | Výsledok testu / Test result                                       | Kategória kvality / Category |
|--|---|--|------------------------------|
| Pevnosť v odere / Tensile Strength                   | DIN EN ISO 13934 - 1                          | osnova / warp : 1167 N ( 28,3% )<br>útok / weft : 1138 N ( 17,2% ) | A/A                          |
| Pevnosť v ťahu / Tear growth resistance              | DIN EN ISO 13937 - 3                          | osnova / warp : 104,6 N<br>útok / weft : 126,0 N                   | A/A                          |
| Odolnosť nite vo švíku / Resistance to seam slippage | DIN EN ISO 13936 - 2<br>Náklad / Load : 180 N | osnova / warp : 3,0mm<br>útok / weft : 3,2mm                       | A/A                          |
| Test odolnosti voči oderu / MARTINDALE TEST          | DIN EN ISO 12947 - 1<br>DIN EN ISO 12947 - 2  | 60 000 cyklov / MTD  | A                            |
| Odolnosť voči žmolkovaniu / Pilling test             | DIN EN ISO 12945 - 2<br>2000 cycles           | 4-5  | A                            |
| Stálofarebnosť na svetle / Colour fastness to light  | DIN EN ISO 105 - B02<br>Process 3             | >5   | A                            |
| Stálofarebnosť v odere / Colour fastness to rubbing  | DIN EN ISO 105 - X12                          | na sucho / dry : 4-5<br>na mokro / wet : 4-5                       | A/A                          |
| Zápalnosť / Ignitability                             | DIN EN 1021 - 1                               | potvrdené / passed   |                              |



Údaje v tomto technickom liste sú priemerné hodnoty zistené počas testovania. Oficiálny dátum vyhotovenia tejto technickej karty je 03.01.2024. Jej platnosť vyprší po vyhotovení nového testovania. Žmolkovanie nie je špecifikované ako záhada látky a nie je možné ho úplne eliminovať.

Odtieň látok sa môže meniť v závislosti od rôznych výrobných šarží.