

TECHNICKÝ LIST



Netkaná průmyslová utěrka PROTEXT Standard v roli - HC 712

VLASTNOSTI:

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Druh utěrky: | univerzální |
| Speciálně pro: | tiskárenský provoz |
| Výška role: | 30 cm |
| Návin: | 190 m |
| Průměr role: | 27 cm |
| Průměr dutinky: | 60 mm |
| Počet útržků: | 500 |
| Rozměry útržku: | 30 × 38 cm |
| Materiál: | celulóza / polyester |
| Barva: | bílá |
| Hmotnost: | 3,9 kg |
| Druh sorpce: | univerzální |
| Utírání: | ★★☆ |
| Čištění: | ★★★ |
| Leštění: | ★★☆ |
| Pevnost: | ★★☆ |
| Čištění skla: | ANO |
| Šetrné leštění: | ANO |
| Utírání olejů: | ANO |
| Čištění ředidly: | ANO |
| Možnosti likvidace: | spalování |

POPIS VÝROBKU:

Průmyslová utěrka z netkané textilie PROTEXT je vyrobena z celulózy a syntetických vláken s použitím technologie spunlace (hydraulické prošívání). Díky materiálu a technologii výroby získává utěrka vynikající vlastnosti:

- velmi dobrá a rychlá sorpční kapacita
- pevnost za sucha i za mokra



- **odolnost vůči rozpouštědlům**
- **schopnost sát oleje a mastnotu**

VÝHODY:

- **univerzální a opakované použití** (utěrka si zachovává své vlastnosti)
- **příjemný a hladký povrch**
- **neuvolňuje vlákna** ani při mechanickém namáhání

POUŽITÍ:

Všestranně použitelná netkaná utěrka PROTEXT splňuje díky svému složení, hladkému povrchu a nízké vláknivosti ty nejvyšší nároky. Je výborná **pro leštění a stírání jemných povrchů**, a to i v prostředí citlivých na prach a **ve velmi čistých prostorách podle ISO 7 a ISO 8**.

V tiskárenských provozech a polygrafickém průmyslu se díky velmi nízké vláknivosti hodí pro čištění lisovacích válců.

Tato pevná utěrka z netkané textilie je vhodná také do **lakoven, do strojírenského, automobilového i leteckého průmyslu** pro suché odmašťování i s použitím rozpouštědel a pro otírání dílů od olejů, emulzí apod.

Své využití najde i v **laboratořích, farmaceutickém průmyslu i ve zdravotnictví** pro univerzální aplikace.

BALENÍ:

Netkaná průmyslová utěrka PROTEXT Standard v roli je dodávána v perforovaném návínu o velikosti . Jednotlivé utěrky se díky perforaci z role snadno odtrhávají.

V Praze dne 25. 5. 2023