

# TECHNICKÝ LIST



## Netkaná průmyslová utěrka PROTEXT Standard skládaná - HC 716

### VLASTNOSTI:

Druh utěrky:	univerzální
Speciálně pro:	polygrafický průmysl
Rozměry útržku:	30 × 38 cm
Materiál:	celulóza / polyester
Barva:	bílá
Hmotnost:	4 kg
Druh sorpce:	univerzální
Utírání:	★★☆
Čištění:	★★★
Leštění:	★★☆
Pevnost:	★★☆
Čištění skla:	ANO
Šetrné leštění:	ANO
Utírání olejů:	ANO
Čištění ředidly:	ANO
Možnosti likvidace:	spalování
Počet ks v balení:	500 ks ( 10 × 50 ks)

### 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:

Utěrky jsou dodávány ve formě **skládaných přířezů s přesně ořezanými okraji bez vyčnívajících vláken**. Jsou proto **vhodné pro velmi čisté a citlivé aplikace**. Jsou baleny ve fólii, která zajišťuje ochranu před znečištěním a zaprášením.

V Praze dne 25. 5. 2023