



TETEX MECHANIC

Speciální netkané průmyslové čisticí utěrky

Speciální netkané průmyslové čisticí utěrky TETEX MECHANIC jsou vyráběné ze směsi celulózy a polyesteru, což je předurčuje k použití v podnicích, ve kterých je nutné dodržet vysokou úroveň hygieny výroby a práce. Ve firmách, kde se klade velký důraz na ekonomiku a plné využití pomocných materiálů. Hladká struktura povrchu čisticích utěrek umožňuje rychlé a účinné odstraňování tekutých nečistot.

Netkaná čisticí utěrka TETEX MECHANIC:

- je velmi pevná za sucha i za mokra,
- dokonale sorbuje a odstraňuje nečistoty,
- má vynikající absorpční schopnosti,
- neodírá čištěný povrch,
- dobře funguje s rozpouštědly,
- má nízký stupeň prašnosti,
- vlastní polský hygienický atest,

Nepostradatelná při čištění:

- výrobních linek,
- pracovišť,
- pracovních nástrojů
- v přípravné výrobě,
- v lakovnách,
- plastových povrchů.

Využití průmyslové netkané čisticí utěrky TETEX MECHANIC:

- lakovny,
- automobilový průmysl,
- strojírenství,
- těžký a lehký průmysl,
- elektrotechnický průmysl.

Standardní balení:

TETEX MECHANIC PACK 150 29 x 38 cm

TETEX MECHANIC 100 29 x 37 cm (37 mb)

TETEX MECHANIC 300 29 x 37 cm (111 mb)

SPECIFIKACE VÝROBKU

Parametr		Jednotka	Hodnota	Min.	Max.
Složení		%	45 % PES 55 % CELULÓZA	±2%	
Plošná hmotnost		g/m ²	70	±10%	
Tloušťka výrobku		mm	0,3	standard výrobce	
Tažnost	podélná	%	<30	standard výrobce	
	příčná		<92,6	standard výrobce	
Pevnost	podélná	N/5cm	>135,2	standard výrobce	
	příčná		>69,8	standard výrobce	

Dodavatel:

METRUM s.r.o.

Gen. Štefánika 1638

750 02 Přerov I

tel.: 581 728 228

email: obchod@metrum.cz

www.metrum.cz