

TECHNICKÝ LIST



Pevná textilní průmyslová utěrka MAX 110 v roli - HC 110R

VLASTNOSTI:

Druh utěrky:	pevná a odolná
Speciálně pro:	kovoobráběcí průmysl
Výška role:	32 cm
Návin:	161,5 m
Průměr dutinky:	75 mm
Počet útržků:	475
Rozměry útržku:	32 × 34 cm
Materiál:	celulóza / polypropylen
Povrchová úprava:	embosování
Barva:	modrá
Hmotnost:	6,55 kg
Druh sorpce:	univerzální
Utírání:	★★★
Čištění:	★★★
Leštění:	★★☆
Pevnost:	★★★
Odmašťování:	ANO
Utírání olejů:	ANO
Čištění ředidly:	ANO
Možnosti likvidace:	spalování

POPIS VÝROBKU:

Průmyslová textilní utěrka MAX 110 je vyrobena z kompozitní netkané textilie technologií spunlace (hydraulické prošívání). Podkladová vrstva zajišťuje pevnost a odolnost v oděru, zatímco celulózová vrstva se postará o rychlou savost a sorpční kapacitu. Z jedné strany je povrch jemně reliéfní se vzorem plástve, a z druhé strany je utěrka hladká. Tato robustní textilní průmyslová utěrka MAX 110 je unikátní těmito vlastnostmi:

- **mechanická odolnost** za mokra i za sucha,



- vysoká sorpční kapacita
- odolnost vůči působení ředidel, rozpouštědel a neagresivních chemikálií,
- má příjemný povrch

VÝHODY:

- extra pevná a robustní utěrka
- z jedné strany povrch se vzorem plástve
- nepouští vlákna ani při mechanickém namáhání
- opakovaně použitelná

POUŽITÍ:

Průmyslová textilní utěrka MAX 110 je zejména vhodná pro stírání většího množství rozlitých tekutin, jako je voda, rozpouštědla, oleje, tuky a jiných provozních kapalin. Díky její pevnosti a odolnosti proti protržení se výborně hodí pro úklid kovových špon nebo čištění různých povrchů od větších nečistot, například v kovoobráběcím průmyslu. Je obzvláště vhodná do průmyslových provozů, kde je požadována pevnost utěrky za mokra a odolnost vůči rozpouštědlům.

BALENÍ:

Pevná textilní průmyslová utěrka MAX 110 v roli je dodávána v perforovaném návínu o velikosti . Jednotlivé utěrky se díky perforaci z role snadno odtrhávají.

V Praze dne 28. 6. 2022