


WEBER&WEBER Sp. z o.o.	 WEBER & WEBER medical production	KARTA WYROBU GOTOWEGO
Practical jednorazowy podkład medyczny		data
		1.12.2022

1. Opis ogólny wyrobu

- medyczny podkład ochronny, dwuwarstwowy
- produkt jednorazowego użycia
- wyrób medyczny klasy I
- powierzchnia podkładu tłoczona
- zakończenie brzegów – bez postrzępień
- wyrób odporny na rozdzieranie


Podkłady medyczne Practical to jednorazowe, ochronne podkłady medyczne wykonane z jednej warstwy bibuły i jednej warstwy folii chroniącej przed przenikaniem. Podkłady na rolce posiadają oznaczone miejsce perforacji. Posiadają znak CE, oznaczający spełnianie wymagań Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych. Podkłady Practical dostępne są w kolorach niebieskim, zielonym oraz białym w 50 m i 40m rolkach. Zostały zarejestrowane w klasie I wyrobów medycznych.

2. Zastosowanie / wskazania do stosowania

Practical jednorazowe podkłady medyczne są wyrobami mającymi na celu izolację pacjenta od powierzchni kozetek lekarskich, foteli ginekologicznych, stołów pediatrycznych, stolików do badań niemowląt, stolików zabiegowych, stołów do masażu leczniczego, stołów fizjoterapeutycznych itp. Zbudowane są z jednej warstwy bibuły o umiarkowanej wchłanianości płynów fizjologicznych (pot, ślina) i patologicznych (wysięki, wymiociny, treść ropna, krew, itp.) i jednej warstwy folii stanowiącej skuteczną barierę mechaniczną, zabezpieczającą przed przemakaniem oraz zapewniającą ochronę przed drobnoustrojami chorobotwórczymi. Stosowanie jednorazowych podkładów medycznych Practical wpływa na poprawę warunków higienicznych wykonanych zabiegów oraz zapewnia zmniejszenie prawdopodobieństwa zakażeń około zabiegowych.

3. Dostępne postacie wyrobu (opakowanie)

- wyrób niejałowy
- na rolce


WEBER&WEBER Sp. z o.o.	 WEBER & WEBER medical production	KARTA WYROBU GOTOWEGO
Practical jednorazowy podkład medyczny		data
		1.12.2022

Nr	Nr Weber	Rozmiar podkładu	Ilość sztuk na rolce / w opakowaniu handlowym	Ilość rolek /opakowań handlowych w opakowaniu zbiorczym
1.	P50N-50.50m	50 cmx50 m, (perforacja co 50 cm), kolor niebieski, zielony, biały	100	12
2.	P50N-80.50m	50 cmx50 m, (perforacja co 80 cm), kolor niebieski, zielony, biały	63	12
3.	P50N-160.50m	50 cmx50 m, (perforacja co 160 cm), kolor niebieski, zielony, biały	32	12
4.	P50N-200.50m	50 cmx50 m, (perforacja co 200 cm), kolor niebieski, zielony, biały	25	12
5.	P60N-50.50m	60 cmx50 m, (perforacja co 50 cm), kolor niebieski, zielony, biały	100	12
6.	P70N-50.50m	70 cmx50 m, (perforacja co 50 cm), kolor niebieski, zielony, biały	100	12
7.	P38N-50.50m	38 cmx50 m, (perforacja co 50 cm), kolor niebieski, zielony, biały	100	12
8.	P33N-50.50m	33 cmx50 m, (perforacja co 50 cm), kolor niebieski, zielony, biały	100	12
9.	P60N-50.50m	60 cmx50 m, (perforacja co 50 cm), kolor niebieski, zielony, biały	100	12
10.	P77K-210	77 cmx210 m, kolor biały, niebieski, zielony		
11.	P150K-210	150 cmx210 cm, kolor biały, niebieski, zielony		
12.	P33K-48	33 cmx48 cm, kolor biały, niebieski, zielony		

4. Cechy charakterystyczne wyrobu

skład materiałowy:

- materiał: - celuloza (bibuła)
- folia

WEBER&WEBER Sp. z o.o.	 WEBER & WEBER medical production	KARTA WYROBU GOTOWEGO
Practical jednorazowy podkład medyczny		data
		1.12.2022

struktura wyrobu:

- kolor: niebieski, zielony, biały
- struktura powierzchni: tłoczona
- ilość warstw: 2 warstwy: 1 warstwa bibuły + 1 warstwa folii
- gramatura bibuły: $22 \pm 0,20 \text{ g/m}^2$
- minimalna chłonność 90 g/m^2
- grubość folii $15 \pm 2 \text{ }\mu\text{m}$
- perforacja na całej szerokości z zaznaczeniem >:<

*Wszystkie parametry mają margines tolerancji $\pm 2\%$

5. Etykietowanie

Numer partii z 8-cyfrowym kodem np. XXXXXX-I-1
wewnętrzny klucz

data ważności: np.  3 lata

6. Pakowanie

Rolka – opakowanie jednostkowe owinięte folią - HDPE 12 μm ; rolki pakowane są do zbiorczych, transportowych pudeł kartonowych.

Data: 1.12.2022 r.