

Bialmed*

Podkłady chłonne

Jednorazowe podkłady na stoły operacyjne



Niepylne



Wysokochłonne



Nieuczulające

Właściwości powierzchni:

- gładka
- jednorodna
- bez zagięć
- bez przeszyc



Powierzchnia podkładu jest chłonna

i pikowana co umożliwia szybsze rozpraszanie wilgoci.

Budowa podkładu: włóknina polipropylenowa, warstwa środkowa (superabsorbent SAP), warstwa dolna laminat z foli polietylenowej zabezpieczającej przed przesuwaniem się podkładu.

Chłonność podkładów potwierdzona badaniem z niezależnego akredytowanego laboratorium.



Dostępne rozmiary podkładów (tolerancja rozmiarów +/- 5 cm):

Rozmiar podkładu	Rozmiar warstwy chłonnej	Absorbcja (min.)	Numer katalogowy
101cm x 225cm	50cm x 205cm	10 L	GT168-101-101/225
101cm x 152cm	50cm x 145cm	6 L	GT168-101-101/152
101cm x 76cm	50cm x 67cm	4 L	GT168-101-101/76

opakowanie handlowe: 20 szt.

Dostępne rozmiary zestawów (tolerancja rozmiarów +/- 5 cm):

Rozmiar podkładu	Rozmiar warstwy chłonnej	Rozmiar prześcieradła do transportu	Absorbcja (min.)	Numer katalogowy
101cm x 229cm	50cm x 205cm	101cm x 152cm	10 L	GT168-103-101/152
101cm x 229cm	50cm x 205cm	101cm x 203cm	10 L	GT168-103-101/203

opakowanie handlowe: 24 szt.

Dostępne rozmiary prześcieradeł do transportu (tolerancja rozmiarów +/- 5 cm):

Rozmiar prześcieradła	Udźwig
100cm x 150cm	Min. 200 kg
100cm x 200cm	Min. 200 kg

opakowanie handlowe: 50 szt.

Producent: Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., Ltd.