

Dzięki wysokim parametrom na przedarcie i przekłucie włóknina jest przeznaczona jako opakowanie do sterylizacji wyrobów cięższych, np. średnich i dużych zestawów narzędzi ortopedycznych. Charakteryzuje się również dużą miękkością co ułatwia pakowanie.

Może być wykorzystywana jako sterylne pole, pokrycie blatów, wózków. Jest materiałem antyrefleksyjnym, nie szeleszczącym, antystatycznym oraz niepylącym.

Wyrób spełnia wymagania norm PN-EN 868-2, PN-EN ISO 11607-1.

Zastosowanie:

- jako opakowania dla sterylizacji parą wodną (STEAM), tlenkiem etylenu (EO) i radiacji (R)

Rodzaje:

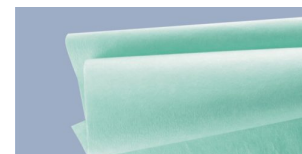
- w arkuszach w kolorze niebieskim lub zielonym

Rozmiary i pakowanie:

- zróżnicowana gama rozmiarów

od 500 mm x 500 mm pakowane po 500 szt.

do 1370 mm x 1830 mm pakowane po 50 szt.



>>