

Włóknina wykonana z włókna sztucznego (100% polipropylen) charakteryzuje się zwiększonymi parametrami wytrzymałościowymi na zerwanie mechaniczne, polecana jest do pakowania ciężkich zestawów. Może być wykorzystywana jako sterylne pole, pokrycie blatów, wózków. Jest materiałem antyrefleksyjnym, nieszeleszczącym, antystatycznym oraz niepyłącym.

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

Zastosowanie:

- jako opakowania do sterylizacji parą wodną (PARA), tlenkiem etylenu (EO), formaldehydem (FORM), sterylizacją plazmową nadtlakiem wodoru (VH2O2) i promieniowaniem gamma (R)

Rodzaje:

- w arkuszach w kolorze niebieskim lub zielonym

Rozmiary i pakowanie:

- zróżnicowana gama rozmiarów

od 600 mm x 600 mm do 1370 mm x 1370 mm

