

Ambalaje moderne din folie Tyvek® pentru sterilizarea cu plasma.

Tyvek® este un material foarte rezistent, confectionat din fibre de polietilena, cu o densitate mare, legate prin presiune si caldura. Tyvek® nu contine nici un adeziv, agenti de imbinare sau alte materiale.

Materialele de calitate superioara folosite la fabricarea ambalajelor, cat si procesul tehnologic de productie validat, asigura un efect de „decojire” – desfacerea aseptica (fara praf) a ambalajului.

Indicatorii chimici de sterilizare sunt imprimati pe materialul Tyvek® din interiorul marginii sigilate. Produsul este in conformitate cu EN 868-5, EN ISO 11607-1, EN ISO 11607-2, EN ISO 11140-1.

Utilizare:

- pentru sterilizarea cu plasma (VH_2O_2)
- ua cerere, se pot produce ambalaje din folie Tyvek® pentru sterilizarea prin iradiere (R) si cu etilenoxid (EO)

Tipuri:

- role

Marimi si ambalare:

- marimi: latime de la 50 mm pana la 650 mm si lungime de la 70 m pana la 100 m; ambalate individual



MD

>>