

HALAT CHIRURGICAL RANFORSAT	
ANTISTATICITATE	HALAT: DA
EFICACITATEA ÎMPOTRIVA PENETRĂRII BACTERIENE USCATE	HALAT: 4 UFC (EN ISO 22612; EN 13795)
EFICACITATEA ÎMPOTRIVA PENETRĂRII BACTERIENE UMEDE	HALAT: Indicele de barieră: 3.2; (EN ISO 22610; EN 13795) zonă întărită: IB 6 (EN ISO 22610; EN 13795)
REZISTENȚĂ LA RUPERE	HALAT:(USCAT) 214.1 kPa; (UMED) 198 kPa (EN 13938-1, EN 13795)
Inflamabilitate	halat: clasa 1 (CFR 1610)
Curățenia - Parte. Chestiune	HALAT 1.3 IPM (ISO 9073-10, EN 13795)
CURĂȚENIE-MICROBIANĂ	HALAT: 7 UFC/100CM2 (EN 11737-1, EN 13795)
CAP HIDRO	HALAT: 38 cm; zonă întărită 114cm H2O (UNI EN 20811, EN 13795)
Compoziția	HALAT: SMMS(Spunbond /Meltblown /Meltblown /Spundbond)
Greutate	HALAT: 50GR/MQ
FARA LATEX NATURAL	HALAT:DA
SCAMOSARE	HALAT: 1.5 Log(10) (ISO 9073-10, EN 13795)
PERMEABILITATE LA APA DE ABUR	HALAT: MVTR 3007 g/m2/24h
ALCOOL RESPINGĂTOR	HALAT: 6-8 rating (IST 80.8)
REZISTIVITATE SUPERFICIALĂ Ohms	HALAT: 10 Giga ohm (IST 40.1)
DISPOZITIE	HALAT: adecvate pentru incinerare
REZISTENȚA LA TRACȚIUNE-LONGITUDINALA	HALAT(USCAT) 98.3N ; (UMED) 100.4N (EN 29073-3, EN 13795)
REZISTENTA LA TRACȚIUNE TRANSVERSALA	HALAT: (USCAT) 46.8N ; (UMED) 47.7N (EN 29073-3, EN 13795)

