

SCHEMA TECNICA

Rev. 9

DISPOSITIVO MEDICO CLASSE I

Cerotti in striscia TNT Bianco con Garza antiaderente

Differenti forme e misure

SUPPORTO

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Materiale	-	Tessuto non-tessuto (TNT) di colore bianco	-
Composizione	-	100% Fibre di poliestere	-
Grammatura	g/m ²	48	±10%
Spessore	µm	500	±10%
Colore	-	Bianco	-
Carico di rottura longitudinale	N/cm	≥ 6	-
Allungamento alla rottura	%	≥ 100	-

ADESIVO

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipologia	-	Hot Melt acrilico a reticolazione ai raggi UV	-
Grammatura	g/m ²	≥ 25	-
Adesività	N/cm	≥ 1,0	-

GARZA

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Antiaderente	-
Composizione 1° strato (antiaderente)	-	LDPE trasparente perforato	-
Composizione 2° strato (assorbente)	-	Polpa di cellulosa e leganti	-
Spessore	mm	1,19	±10%
Grammatura	g/m ²	83	±10%
Assorbenza	g/m ²	≥ 600	-

SILICONATA

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Monosiliconata	-
Grammatura	g/m ²	≥ 50	-
Codice di riciclo	-	 22 PAP	-

PACKAGING PRIMARIO

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Astuccio	-
Materiale	-	Cartoncino	-
Grammatura	g/m ²	240	±10%
Codice di riciclo	-	 21 PAP	-

DICITURE OBBLIGATORIE

Dati	Simboli	Definizione
Indirizzo fabbricante		EUROSIREL S.p.A. - viale Europa, 30 - 20047 Cusago (MI) - Italy
Marcatura CE		Marchio di conformità CE
Lotto		AFFNNNN
Scadenza		AAAA-MM
Vita utile del prodotto	-	5 anni
Modalità di conservazione		Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dai raggi solari
Classificazione		Dispositivo Medico
Utilizzo		Monouso
Codice REF		CMTXXXXXX
Codice UDI-DI (Base)	-	8017990CMYGV

28/06/2022 Cusago

Laboratorio e Qualità
Eurosirel SpA