

Cerotti idrocolloidal per vesciche in PU trasparente ultrasottile

Differenti forme e misure

SUPPORTO

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Materiale	-	Poliuretano (PU) trasparente	-
Composizione	-	Film in poliuretano trasparente con protezione in PE rimovibile	-
Grammatura	g/m ²	60	±10%
Spessore	µm	58 (riferito al solo film in PU)	±10%
Colore	-	Trasparente	-
Carico di rottura longitudinale	N/cm	≥ 6	-
Allungamento alla rottura	%	≥ 300	-

ADESIVO

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipologia	-	Hot Melt acrilico a reticolazione ai raggi UV	-
Grammatura	g/m ²	≥ 25	-
Adesività	N/cm	≥ 2,5	-

CORPO ASSORBENTE

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Idrocolloide	-
Composizione 1° strato	-	Gomma idrocolloidale autoadesiva	-
Composizione 2° strato	-	film di PU	-
Spessore	mm	0,5	±10%
Grammatura	g/m ²	600	±10%
Assorbenza	g/m ²	≥ 600	-

SILICONATA

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Monosiliconata	-
Grammatura	g/m ²	≥ 50	±5%
Codici di riciclaggio	-		-

PACKAGING PRIMARIO

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Lato 1	-	Carta neutra (saldante a freddo)	-
Grammatura	g/m ²	39	±10%
Lato 2	-	Carta pergamino (saldante a freddo)	-
Grammatura	g/m ²	43	±10%
Codici di riciclaggio	-		-

PACKAGING SECONDARIO

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

DICITURE OBBLIGATORIE

Dati	Simboli	Definizione
Indirizzo fabbricante		EUROSIREL S.p.A.
Marchatura 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		IAXXXXXX
Codice UDI-DI (Base)		8017990IAU7

13/04/2021

Laboratorio e Qualità
Eurosirel SpA