



SCHEDA TECNICA

Codice/cod.	CER074/CER075/CER157
Prodotto:	Astuccio cerotti
Contenuto confezione:	vedi tabella
Marcatura CE:	CE 93/42/CE class 1 2007/47/CE PLASTOSAN



CER157 – 20 cerotti assortiti
 5 cerotti misura 70 x 20 mm
 5 cerotti misura 40 x 10 mm
 10 cerotti misura 60 x 20 mm

CER075 – 10 cerotti assortiti
 5 cerotti misura 70 x 20 mm
 5 cerotti misura 60 x 20 mm

CER074 – 20 cerotti misura unica
 20 cerotti misura 70 x 20 mm

Caratteristiche tecniche

Astuccio	Cartoncino
Supporto	Polietilene
Adesivo Cerotto	Gomma E Resine
Garza Antiaderente	Polietilene ad alta densità
Protezione Adesivo	Carta siliconata



SCHEDA TECNICA

Rev.1

DISPOSITIVO MEDICO CLASSE I

Cerotti in PE-EVA Color Pelle con Garza antiaderente

Differenti forme e misure

Materiale base

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Materiale	-	PE-EVA Color Pelle	-
Composizione	-	Estruso antistatico asimmetrico di PE-EVA	-
Grammatura	g/m ²	60	± 10%
Spessore	µm	70	± 10%
Colore	-	Color Pelle	-
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	≥ 35	-
Adesività	N/cm	≥ 3	-

Garza

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Antiaderente	-
Composizione 1° strato (antiaderente)	-	LPDE trasparente perforato	-
Composizione 2° strato (assorbente)	-	Polpa di cellulosa e leganti	-
Spessore	mm	1,0	± 10%
Grammatura	g/m ²	98	± 10%
Assorbenza	g/m ²	≥ 600	-

Siliconata

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Tipo	-	Monosiliconata	-
Grammatura	g/m ²	≥ 50	-

Incarto primario "saldante a freddo"

Dati	Unità	Valori	Tolleranza
Lato 1	-	Carta Bianca	-
Grammatura	g/m ²	35 (+ 2 di saldante)	± 10%
Lato 2	-	Carta Bianca	-
Grammatura	g/m ²	35 (+ 2 di saldante)	± 10%