

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>DATI TECNICI / technical sheet</b> | <b>PLASTOSAN ASTUCCI CEROTTI</b><br><i>strips plasters</i> |
|---------------------------------------|--|

CE 93/42/CE class 1      2007/47/CE  
PLASTOSAN

**MATERIALI / components**

|   |  |  |
|---|--|--|
| 1 | ASTUCCIO<br><i>box</i>                           | cartoncino<br><i>carton</i>                                |
|   | SUPPORTO<br><i>support</i>                       | Polietilene<br><i>polyethene</i>                           |
|   | ADESIVO CEROTTO<br><i>plaster adhesive</i>       | gomma e resine<br><i>rubber and resine</i>                 |
|   | GARZA ANTIADERENTE<br><i>plaster adhesive</i>    | Polietilene alta densità<br><i>high density polyethene</i> |
|   | PROTEZIONE ADESIVO<br><i>adhesive protection</i> | carta siliconata<br><i>silicone paper</i>                  |



**composizione / assortement**

- CER020 100 pz assortiti 8 misure/ 100 pcs assorted 8 sizes
- CER021 100 pz 2x7 cm
- CER022 100 pz 2,4x7 cm
- CER023 100 pz 1,7x4 cm
- CER024 50 pz 10x6 cm
- CER025 50 pz 4,8x7 cm
- CER026 50 pz 3,8x3,8 cm
- CER027 50 pz formato H/50 pcs H shaped
- CER028 50 pz formato farfalla/50 pcs butterfly shaped

**tutti i cerotti sono confezionati  
in busta di carta saldata a freddo**  
*all plaster are protected by paper  
envelope*

**caratteristiche cerotto :vedere allegato**

## SCHEMA TECNICA – DATA SHEET

### Pag.2/2

**SCHEMA 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 <sup>2</sup> | 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 <sup>2</sup> | ≥ 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 <sup>2</sup> | 98                           | ± 10%      |
| Assorbenza                            | g/m <sup>2</sup> | ≥ 600                        | -          |

**Siliconata**

| Dati       | Unità            | Valori         | Tolleranza |
|------------|------------------|----------------|------------|
| Tipo       | -                | Monosiliconata | -          |
| Grammatura | g/m <sup>2</sup> | ≥ 50           | -          |

**Incarto primario "saldante a freddo"**

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