

Cellona® Polster, Cellona® Randpolster



Cellona® Polster

Anwendungsbereiche

- Polstermaterial zur rutschfesten Applikation bei partiell gepolsterten Gips- und Castverbänden an allen druckgefährdeten Stellen

Eigenschaften

- luftdurchlässig
- selbstklebend
- streifenförmig aufgebracht

Produktzusammensetzung

50 % Polyester,
30 % Polypropylen, 20 % Viskose

Hinweis

- latex-, kolophonium- und kolophoniumderivatfrei

Cellona® Randpolster

Anwendungsbereiche

- Polstermaterial zur rutschfesten Applikation im Randbereich von Gips- und Castverbänden an allen druckgefährdeten Stellen

Eigenschaften

- luftdurchlässig
- selbstklebend
- vollflächig aufgebracht

Produktzusammensetzung

50 % Polyester,
30 % Polypropylen, 20 % Viskose

Hinweis

- latex-, kolophonium- und kolophoniumderivatfrei

Cellona® Polster

5 mm stark, im Folienbeutel

| Größe (cm x cm) | REF | PZN | VE (Stk.) | Verordnungshinweise |
|-----------------|--------|-----------|-----------|---------------------|
| 19 x 38 | 50 810 | 219 141 2 | 10 / 60 | SSB |

2 mm stark, gerollt

| Größe (cm x m) | REF | PZN | VE (Stk.) | Verordnungshinweise |
|----------------|--------|-----------|-----------|---------------------|
| 58 x 1 | 50 811 | 276 549 7 | 1 / 10 | SSB |
| 28 x 10 | 50 813 | 842 636 5 | 1 / 11 | SSB |

Cellona® Randpolster

2 mm stark, gerollt, im Spenderkarton

| Größe (cm x m) | REF | PZN | VE (Stk.) | Verordnungshinweise |
|----------------|--------|-----------|-----------|---------------------|
| 8 x 5 | 50 812 | 367 423 6 | 1 / 24 | SSB |

Erläuterung Verordnungs- und Erstattungshinweise siehe S. 15