

BonDur® M

Modellhartgips



Standardfarben



Technische Werte:

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Mischungsverhältnis Pulver : Wasser | 100g : 30ml |
| Gießzeit (ab Einstreuen) | ca. 4 min. |
| Abbindezeit (ab Einstreuen) | ca. 9 min. |
| Expansion (nach 2h) | max. 0,18% |
| Härte (Brinellhärte, nach 24h) | > 95 N/mm ² |
| Druckfestigkeit (nach 24h) | > 30 N/mm ² |

Bestellformen:

| Art.-nr. | Einheit | Farbe |
|----------|-----------|-------|
| 15220 | 20kg Ktn | blau |
| 15225 | 25kg Sack | blau |
| 11120 | 20kg Ktn | gelb |
| 11125 | 25kg Sack | gelb |
| 11220 | 20kg Ktn | grün |
| 11225 | 25kg Sack | grün |
| 11020 | 20kg Ktn | weiß |
| 11025 | 25kg Sack | weiß |

Anwendungsgebiete:

- Prothetik
- Gegenbißmodelle
- Situationsmodelle
- Reparaturmodelle

Eigenschaften:

- Einfache Handhabung
- ebene Oberfläche