

james-2 bond

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Produktdefinition | Lichthärtendes, lösungsmittelfreie Einkomponenten-Adhäsiv (Primer und Bond) für Schmelz und Dentin |
| Zusammensetzung | Hydroxyethylmethacrylate Urethanemethacrylate Polyalkenoate methacrylized Hydroxypropylmethacrylate Glycerin-dimetharylate |
| Aspekt | Klare, gelbliche Flüssigkeit |
| Konsistenz | Viskose Flüssigkeit |
| Brechungsindex (25°C) | 1.458-1.468 |
| Scherkraftbelastbarkeit | 16.9 MPa (Degrange, 2003) |

Version: 12-2019