

els extra low shrinkage[®] duobond

Technische Daten

Produktbeschreibung	HEMA- und TEGDMA-freies, dualhärtendes 2-Komponenten Self-Etch-Bond.
Zusammensetzung Base	ethoxyliertes BisGMA, Phosphorsäureacrylat, Initiatoren
Zusammensetzung Catalyst	Aceton, Wasser, Initiatoren
Konsistenz (gemischt)	niedrig viskos
Scherkraftbelastbarkeit (Rinderdentin)	> 16 MPa (lichthärtend)
Scherkraftbelastbarkeit (Rinderdentin)	> 9 MPa (Kalt-Härtung)
Scherkraftbelastbarkeit (Rinderschmelz)	> 14 MPa (lichthärtend)
Scherkraftbelastbarkeit (Rinderschmelz)	> 10 MPa (Kalthärtung)
Scherkraftbelastbarkeit (Human-Dentin)	> 17 MPa (lichthärtend)
Scherkraftbelastbarkeit (Human-Dentin)	> 8 MPa (kalthärtend)
Scherkraftbelastbarkeit (Human-Schmelz)	> 12 MPa (lichthärtend)
Scherkraftbelastbarkeit (Human-Schmelz)	> 8 MPa (Kalthärtung)

Version: 12-2019