

DONNÉES TECHNIQUES

Résistance à la compression	248 MPa
Expansion de prise	1.2%
Résistance à la traction	200 MPa
Résistance à la traction (diamétrale)	40 MPa
Solubilité	2 µg/mm ³
Profondeur de photopolymérisation (lampe LED - 20 sec)	5,2 mm
Profondeur de photopolymérisation (lampe halogène - 40 sec)	9 mm
Température exothermique	32°C
Temps de travail	1 min 30
Temps de prise	4 min 30
Radio-opacité	400% d'Al