

DONNÉES TECHNIQUES

Résistance à la compression :	180 MPa
Résistance à la traction :	170 MPa
Dureté (par Barcol) :	80
Coefficient d'absorption :	12 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$
Solubilité :	7 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$
Force d'adhésion à l'émail non mordancé :	20 MPa
Force d'adhésion à la dentine bovine non mordancée :	15 MPa
Force d'adhésion au Rexillum :	20 MPa
Épaisseur du film :	10 μm
Radiopacité, % Aluminium :	250
Relargage de fluor (cumulatif sur 1 semaine) :	40 ng/cm^2
Temps de travail :	2 min
Temps de prise (température orale) :	3,5 min
Compatibilité avec lampe Halogène :	Oui
Compatibilité avec lampe Plasma :	Oui
Compatibilité avec lampe LED :	Oui