

w.cl.201/1

Clip /Clip F

Lichthärtendes provisorisches Füllungsmaterial mit/ohne Fluorid

Light-curing temporary filling material with / without fluoride

Matériau d'obturations provisoires, photopolymérisable avec /sans fluorure

Material de obturación provisional fotopolimerizable con / sin fluoruro

Technische Daten/Technical Data/Dates techniques/Datos técnicos

Durchhärtungstiefe Depth of curing Profondeur de polymérisation Profundidad de polimerización	11	mm	
Oberflächenhärte: Surface hardness Dureté de surface Dureza de superficie	90	Shore A	
Diametrale Zugfestigkeit diametrical tensile strength résistance à la traction diamétral resistencia a la tracción diamétral	27	MPa	initial
Wasserlöslichkeit (14 Tage) water solubility (14 days) solubilité dans l'eau (14 jours) solubilidad en agua (14 días)	0,46	%	
Temperaturerhöhung beim Abbinden Increase in temperature during setting Élévation de la température pendant la prise Elevación de la temperatura durante el fraguado	2 - 4	°C	
Randdichtigkeit Marginal seal behaviour Comportement des bords Comportamiento de los bordes	sehr gut very good très bien muy bien	0,5	VAS (0 - 3)
Verfärbung bei Lagerung in Kaffee Discolouration when stocked in coffee Changement de couleur après stockage dans du café Descoloración en caso de almacenamiento en café	gering little peu poco		