

els paintart / Technische Daten

Produktdefinition	Lichthärtendes Harz für die farbliche Gestaltung von Fissuren und Zahnoberflächen bzw. Zahnkavitäten, Wurzelstiften etc.
Thermischer Expansionskoeffizient (20-50° C)	40 ppm/°C
Polymerisationsschrumpfung:	< 3.8% vol
OP-Licht-Resistenz (10000 lux):	90 Sek.
Farben	Weiss Gelb Blau Rot Grau Braun Incisal / Farblos
Farbstabilität	Farbstabil nach ISO
Durchhärtungstiefe (ISO 6874)	> 1,8 mm
Konsistenz	Niedrigviskose homogene Flüssigkeit
Aspekt nach der Aushärtung	Feine, kompakte, glänzende Oberflächen
Konformität mit DIN EN ISO 6874	erfüllt