

Tabella delle combinazioni per tecnica di

Gruppo colore	A					B				C				D		
Colore del dente	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
NOVAPress® S	1	1	2	2	3	1	1	2	3	1	3	3	3	1	1	3
NOVAPress® SLM	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
NOVAPress® SLT	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
NOVAPress® L	1	2	2	2	4	1	1	2	2	1	3	3	4	1	5	5
NOVACer® LDS dentina	A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
NOVACer® LDS enamel	1	2	2	4	4	1	2	3	4	2	2	3	4	1	2	3

Caratteristiche fisiche (DIN EN ISO 6872)

Proprietà	Unità di misura	Valore
Coefficiente di espansione termica (25-500 °C)	$10^{-6} \times K^{-1}$	10,0
Temperatura di transizione	°C	520
Resistenza alla flessione	MPa	350

