

Scheda Tecnica

Rev_0_07maggio

Denominazione Interna Isasan del Prodotto	NEW TECHBOND DC Costituito da NEW TECHBOND DC PART A e NEW TECHBOND DC PART B	
(Numero Prodotto)	(227)	
Tipologia del prodotto	Adesivo Self etching a due componenti a polimerizzazione dual a base di metacrilati ed etanolo	
Dispositivo Medico classificato secondo le norme CE	Classe IIa (93/42 EEC)	
Norme Pertinenti	Nessuna	
	Parametri	Valori Standard
Composizione Tipo	Acidi acrilici modificati, metacrilati, esteri fosforici, catalizzatori, stabilizzatori in etanolo	
Caratteristiche di utilizzo	Tempi consigliati di polimerizzazione a) auto, senza lampada, isolato dall'aria b) Fotopolimerizzazione Profondità di polimerizzazione	ca. 5 min 20 sec n.a.
Proprietà Fisiche	Peso specifico (20 °C; 78 °F) Part A: Part B: pH Part A: Part B: Adesività alla dentina (Foto, 20 sec) Adesività allo smalto (Foto, 20 sec) Adesività alla dentina (Auto, senza lampada) Adesività allo smalto (Auto, senza lampada)	1.20 g/cm ³ 0.87g/cm ³ 1.5 5.5 17 MPa 24 MPa 16 Mpa 18 MPa
Conservazione		< 25 °C
Periodo di validità		2 anni