

Dental Manufacturing S.p.A.

Scheda Tecnica

DDR/7231/60/123

Codice collect.: saselfpp.doc

Data aggiornamento: febbraio 2004

RESINA PER PROTESI MOBILI

Nome:	ACRY SELF P Polvere
Descrizione:	Resina autopolimerizzante per la costruzione di protesi mobili con la tecnica della colata. Buona resistenza alla rottura, stabilità dei colori e buona fluidità.
Composizione:	Polimero acrilico a base di metilmetacrilato.
Aspetto:	Polvere dal debole odore proprio, di vari colori.

Proprietà	Unità di Misura	Valori	Metodo	Test Interno
Aspetto/stato fisico a 20°C	/	polvere		
Colore	/	vari		
Odore	/	inodore		
Peso specifico apparente a 20 °C	g/cm ³	1,16		
Solubilità in acqua a 20 °C	mg/l	insolubile		
pH a 20°C	pH	--		
Temperatura di autoignizione	°C	>300		
Temperatura di infiammabilità	°C	>250		
Temperatura di rammollimento	°C	--		
Limiti di deflagrazione nell'aria	%	--		
Ispezione visuale	/	conforme		Dental/DDR/8247/1
Controllo formulazione	/	conforme		Dental IOP/8245/11-12-13