



**BARTOLINI**  
D E N T A L G R O U P

# CAT RUBBERSIL 10

CAT RUBBERSIL10 è una gomma siliconica di policondensazione colabile bicomponente reticolabile a temperatura ambiente (RTV-2).

- Facilità di utilizzo e alta riproduzione dei dettagli
- Ottime proprietà meccaniche (resistenza a lacerazione) ed elasticità
  - Adatto nelle riproduzioni in cera, gesso e resine poliesteri

## CARATTERISTICHE GENERALI

Aspetto: Fluido viscoso

Colore/Odore: Bianco/Inodore

Solubilità: Non miscibile in acqua, disperdibile nella maggior parte dei solventi

Densità: (g/cm<sup>3</sup>) 1.14

Viscosità: (mPa·s) 35.000

Viscosità del mix: (mPa·s) 25.000

CARATTERISTICHE DELLA CATALISI	CAT S6 rapido	CAT Super
Caratteristiche	Veloce	Poliestere
Rapporto Mix	100 : 5	100 : 5
Tempo di Lavoro (Minuti)	30	90
Tempo di Presa (Ore)	6	24

CARATTERISTICHE DELLA GOMMA VULCANIZZATA	CAT S6 rapido	CAT Super
Durezza 24 h (Shore A)	10	8
Durezza 72 h (Shore A)	12	11
Res. Lacerazione (KN/m)	14.0	16.0
Res. Trazione (MPa)	2.6	2.8
Allungamento (%)	600	600
Ritiro Lineare (Dopo 5 gg)	< 0.7 %	< 0.7 %

Le informazioni qui fornite non costituiscono specifica di qualità. I test sono stati eseguiti a 23°C e 50% di UR.

**BARTOLINI DENTAL GROUP S.r.l. Unipersonale**

Uffici: Via Villesiepi, 10 – 05100 TERNI \* Magazzini: Via Villesiepi, 28 – 05100 TERNI \* Tel. +39 0744.248073 – Fax +39 0744.807397

e-mail: [bartolinidentalgroup@gmail.com](mailto:bartolinidentalgroup@gmail.com) – sito web: [www.bartolinidentalgroup.com](http://www.bartolinidentalgroup.com)

Partita IVA/ C. Fiscale: 01518750557 - R.E.A. TR n. 103418