

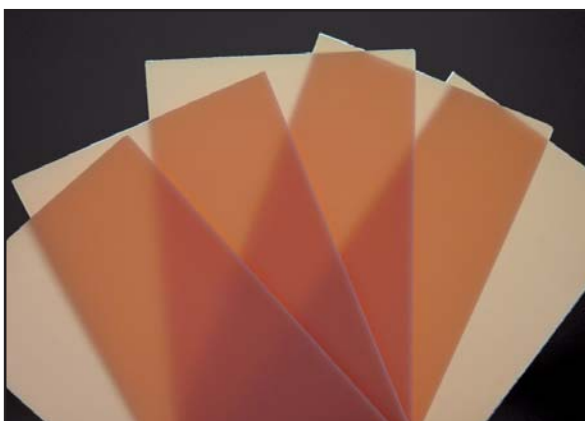
## CERA DE ARTICULAR EN PLACAS DE 4MM.

Cera especialmente indicada para tomas de registros oclusales en prótesis fija. Presentada en placas. Tiene una gran dureza en frío, mientras que en caliente muestra una gran elasticidad para facilitar la toma de registro.



## CERA DE ARTICULAR EN PLACAS DE 2 MM.

Cera de fácil manejo, permite realizar rodillos de la altura deseada con gran facilidad. También es apta para tomas de registros oclusales.



## CERA DE ARTICULAR ROSA DURA EN PLACAS DE 450 GR.

Cera para tomas de registros oclusales de gran precisión gracias a su baja contracción y mínima memoria. Sus principales cualidades son, la alta dureza en frío así como una gran resistencia a la rotura a esta misma temperatura, presentando al mismo tiempo una precisión extraordinaria en la toma del registro, no presenta problemas de contracción al enfriarse, facilitando en gran manera el trabajo posterior en laboratorio.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	UDS. POR EMBALAJE Y TIPO	MARCADO SANITARIO
23003010	cera de articular placas 200 g	10 placas	ARTPL-20	SI—CE
23701000	cera de articular rosa dura en placas 450 g	20 placas	MODEL-40	SI—CE
23801000	cera de articular placas 2 mm. 450 g	15 placas	MODEL-40	SI—CE