

# KeyOrthoModel<sup>®</sup>

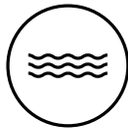
KeyOrthoModel está diseñado para la impresión precisa de modelos a alta velocidad. Perfecto para termoformación de alineadores y dispositivos ortodónticos



PRECISIÓN



BAJA  
CONTRACCIÓN



ALTA  
VELOCIDAD

Ref. 4200003 (botella de 0,5 kg)

Ref. 4220003 (botella de 1 kg)

## CARACTERÍSTICAS

- OPTIMIZADO PARA IMPRIMIR UNA CAPA DE 100 A 200 DE GROSOR A ALTO RENDIMIENTO
- SE IMPRIME EN LA MITAD DE TIEMPO QUE KEYMODEL AL MISMO GROSOR DE CAPA
- COMPATIBLE CON PRO-FORM<sup>®</sup>
- PERFECTO PARA LA CONFECCIÓN DE ALINEADORES
- RESISTE LAS TEMPERATURAS DE TERMOFORMADO

| PROPIEDAD                      | PROCEDIMIENTO KEYORTHOMODEL |       |
|--------------------------------|-----------------------------|-------|
| Resistencia a la flexión (MPa) | ASTM D790                   | 79.6  |
| Módulo de flexión (MPa)        | ASTM D790                   | 2293  |
| Resistencia a la tensión       | ASTM D638                   | 51    |
| Módulo de Young (MPa)          | ASTM D638                   | 1850  |
| Alargamiento a la rotura (%)   | ASTM D638                   | 5.60% |
| Dureza Shore                   | Escala D                    | 86    |



keystone<sup>®</sup>  
industries

[keyprint.keystoneindustries.com](http://keyprint.keystoneindustries.com)