

DENTSPLY

VOUS PROPOSE

Aquasil Bite

La performance Aquasil pour l'enregistrement de l'occlusion

Nouveau



Vous allez
en être mordu...



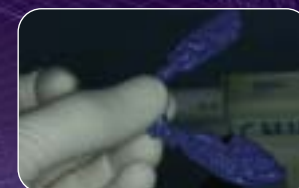
1 Retrouvez la précision Aquasil pour les enregistrements d'occlusion

- Dureté finale élevée (95 shoreA) pour un **repositionnement précis** des modèles
- Haute précision : 2 μ
- Faible variation dimensionnelle : 0,05%



2 Travaillez en toute sérénité

- **Temps de travail 30 s** permettant la mise en place sur toute l'arcade
- Retrait aisé de la bouche grâce à sa **résistance à la fracture**



3 Réduisez les risques de déviation de la mandibule

- Haute thixotropie du matériau assurant un **minimum de résistance à la fermeture**
- Temps de prise en bouche de 60s pour une **rigidité rapide** du matériau



Données Techniques :

Temps de travail	30 s minimum à partir du mélange à 22°C
Temps minimum avant désinsertion	60 s à partir de la mise en place sur les surfaces occlusales
% Récupération après déformation	>99%
% Contrainte à la compression	<1%
Reproduction des détails	2 μ
Variation dimensionnelle linéaire	0,05%
Dureté Shore-A	95

Références :

- 678334 : Aquasil Bite 2x50 ml + 12 embouts
- 678212 : Aquasil Bite 48 embouts mélangeurs