

## ► l'avis des utilisateurs

ÉCHANGES D'EXPÉRIENCES SUR... *SPLASH* DE ADENT DENTAL SOLUTIONS

# Des empreintes aisées et précises

*Splash* offre une hydrophilie instantanée et une désinsertion facile de l'empreinte.

Ce matériau à empreinte, développé par la société *Denmat* aux États-Unis, offre une hydrophilie instantanée. Facile d'emploi, il permet de réaliser, grâce à sa consistance équilibrée, des empreintes très satisfaisantes dans un temps réduit. Il présente une résistance maximale à la déchirure tout en conservant une grande élasticité, permettant une désinsertion facile de l'empreinte.

Sa précision dimensionnelle est élevée : on obtient des empreintes très détaillées, précises et stables dans le temps. Ce matériau se décline en quatre viscosités : *extra lite*, *lite*, *medium* et *heavy*. Son goût agréable (*baie sauvage*) permet la diminution des réflexes nauséeux. ↔

### Le témoignage du docteur Marc Apap (78)



#### L'INCROYABLE PRÉCISION DES ENREGISTREMENTS

*J'ai vu pour la première fois une publicité de ce produit il y a plusieurs années sur un stand à l'IDS de Cologne. Je l'ai trouvée attirante et suggestive, avec ses jets de toutes les couleurs qui évoquent un produit fluide et plein d'énergie, en même temps que décalée par rapport aux étiquettes bien plus sobres des produits concurrents. L'année dernière, quand j'ai appris qu'il était commercialisé en France, j'ai téléphoné à l'importateur pour en commander une cartouche.*

*Comme je fais plus confiance au double mélange qu'à la wash technique, et que je préfère les produits de basse viscosité pour l'enregistrement des limites, le commercial m'a conseillé le *Splash Max Extra Lite Body*, qui est le plus fluide des deux « light ». J'ai choisi la version à prise normale (4 minutes 30) pour être à l'aise lorsque je prends des empreintes unitaires ou plurales.*

*Le silicone, de couleur orange vif, est très fluide, mais reste bien en place sur les dents une fois sorti de l'embout mélangeur. La première chose que l'on remarque, c'est son parfum très agréable de fruits rouges, assez différent de tous ceux que l'on peut rencontrer chez d'autres fabricants. Ma plus grande surprise a été de constater l'incroyable précision des enregistrements, même dans les régions sous-gingivales en présence d'un peu d'humidité. Le produit est très hydrophile, ce qui constitue sa plus intéressante qualité. Si je devais faire une remarque, elle porterait simplement sur le temps de prise : la version rapide prend un peu trop vite pour moi, mais la normale serait parfaite si elle ne dépassait pas 4 minutes.*



**ADENT  
DENTAL SOLUTIONS**

Tél. : 06 18 86 56 29

@ : contact@adentdentalsolutions.com

3w : adentdentalsolutions.com

## Le témoignage du docteur Yasin Ahmed (47)



### IL OFFRE SUFFISAMMENT DE TEMPS DE MALAXAGE

J'avais eu quelques problèmes de temps de prise avec les matériaux que j'utilisais. Le putty mettait plus de temps à prendre. J'avais mis cela sur le compte du changement de saison et donc de température ambiante dans la salle de soins. Bien que j'étais satisfait du matériau que j'utilisais à l'époque quasi exclusivement, l'idée m'est venue d'essayer un autre produit, avec des qualités annoncées supérieures, pour comparer et élargir la gamme de matériaux à empreinte auxquels je suis aguerri.

Ce produit est présenté dans un conditionnement en pot avec un couvercle supplémentaire étanche à l'air sous le couvercle de fermeture. Je suis sensible à l'idée que dans leur récipient ces matériaux ne puissent pas être pollués par l'air et l'humidité ambiante, ce qui aurait pour effet de voir leurs qualités physico-chimiques se corrompre subrepticement dans le temps. Ce produit a une consistance visqueuse très

pâteuse, sans être huileux au toucher.

Quelle que soit la température ambiante, je n'ai jamais vu de traces d'huile s'extruder de la surface du putty. Cela arrive dans les pots des matériaux concurrents. Ainsi cette consistance est impeccable pour un malaxage manuel par l'assistante dentaire. Le fait d'avoir une consistance pâteuse et suffisamment visqueuse dès le départ est pour moi un avantage. Certains putty ne sont pas assez visqueux pour aller investir sous pression des zones profondes ou sous-gingivales. D'autres deviennent rapidement trop visqueux dès le temps de malaxage pour épouser intimement lors de l'insertion les contours des zones à enregistrer.

Le principal avantage, quelle que soit la technique d'empreinte effectuée en un ou deux temps, est le snap set. Il offre suffisamment de temps de malaxage, le passage du stade plastique au stade polymérisé se fait rapidement, ce qui soulage les mains du praticien qui est censé maintenir le porte-empreinte avec

## Le témoignage du docteur Iskander Senoussi (92)



### UNE DURETÉ IMPORTANTE, SIGNE D'UNE BONNE STABILITÉ

Je l'ai choisi car j'ai eu de très bons retours de praticiens concernant la fiabilité de ce matériau qui est assez méconnu en France. Il présente une dureté importante, signe d'une bonne stabilité, un enregistrement précis des limites intra-sulculaires. En prime, il offre un goût agréable pour le patient. Je note toutefois qu'il reste parfois du light dans les embrasures cervicales après la désinsertion, mais cela ne nuit pas à la qualité de l'empreinte.

une certaine pression mesurée pendant toute la durée de la phase de prise.

J'ai pu constater que le medium body et le lite body ont de bonnes qualités d'hydrophilicité et de mouillage bien que, sur ce dernier, on peut trouver des concurrents plus performants.

Si je pouvais apporter quelque chose à ce produit, ce serait la possibilité d'avoir des putty soft, medium

et hard. Trop de viscosité est un problème dans des cas où on voudrait éviter de

comprimer les surfaces à enregistrer (cas de pièces de faibles épaisseurs de type onlays et overlays). Enfin, il se présente avec plusieurs senteurs, c'est un petit plus pour les patients. Quant au petit avantage supplémentaire pour

les praticiens : le temps de prise total est indiqué sur le récipient.

**Cette  
consistance  
est impeccable  
pour un malaxage  
manuel.**