

DUROC

Résine pour solidarisation des transferts d'implants en bouche et pour enregistrement d'occlusion

Sans BPA, BisGMA, BisEMA, TEGDMA, ni addition d'HEMA

AVANTAGES

Excellent thixotropie : ne coule pas entre les dents

Prise rapide ~ 40 secondes

Visualisation parfaite : bleu pour un contraste optimal

Élimination facile des excès

Haute dureté finale

Remarquable résistance à la flexion

Rétraction linéaire négligeable

Brûle sans résidus

INDICATIONS

IMPLANTOLOGIE Solidarisation des transferts d'implants en bouche avant la prise d'empreinte

ENREGISTREMENT DE L'OCCLUSION

Solidarisation parfaite et rapide des deux parties d'une infrastructure de bridge

Elaboration des clés d'occlusion



REFERENCES & PRESENTATIONS

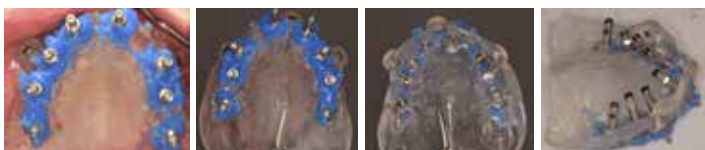
DU-50 50ml + 10 embouts mélangeurs

EJ-100 Embouts mélangeurs jaunes x100

DM classe IIa (0197) hors embouts classe I

>> CAS CLINIQUES | DUCICP service d'Odontologie (Université Paris 7)

Empreinte supra implantaire et mise en charge immédiate: solidarisation des transferts



2. Solidarisation des transferts sur le guide avec DUROC

3. Extrados du guide avec les transferts solidarisés

4. Intrados du guide sans pénétration de Duroc

5. Analogues implantaires en place

Vérification RIM sur piliers implantaires



>> CAS CLINIQUE

Enregistrement d'occlusion



Vérification RIM et adaptation armature supra-implantaire



1. Vérification armature céramisée sur modèle

2. Vérification armature céramisée en bouche