



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Palaferm

Pour l'isolation des modèles en plâtre ou en résine vis-à-vis de résines photopolymérisables ou autopolymérisables

Convient parfaitement pour l'isolation des modèles imprimés en 3D



PALA®



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Palaferm

Pour l'isolation des modèles en plâtre ou en résine vis-à-vis de résines photopolymérisables ou autopolymérisables

Convient parfaitement pour l'isolation des modèles imprimés en 3D

Palaferm a été spécialement développé pour l'isolation des résines acryliques et des modèles en résines, il est également approprié pour l'isolation de modèles en plâtre. C'est un agent séparateur incolore à base de silicone. Une seule couche de Palaferm sur la résine produit un film isolant fin et uniforme. Palaferm sèche en 2 à 4 minutes selon l'épaisseur de la couche appliquée et la température ambiante. La résine prothétique doit être appliquée immédiatement après séchage complet.

Avantages :

- Isolation des modèles à base de résine - une seule application d'isolant est nécessaire
- Séchage rapide
- Formation d'un film fin et uniforme
- Protection des matériaux non polymérisés contre les influences extérieures
- Le film isolant peut être facilement retiré de la résine
- C'est un agent séparateur incolore à base de silicone

Flacon Palaferm 80 ml

Réf. 66094668

Domaines d'application :

Isolation universelle pour de nombreux matériaux dentaires : tous les domaines d'application au laboratoire pour lesquels la résine à base de méthacrylate est utilisée comme isolant vis-à-vis des modèles en résine, des modèles produits par CFAO, des couronnes en résine, etc. et contre le plâtre. Palaferm produit une séparation nette et précise des matériaux notamment lorsqu'un film mince d'isolation est nécessaire.

Manipulation :

Nettoyer intégralement le modèle, enlever les résidus de cire et d'autres matières. Placer la quantité requise de matériau dans un récipient. Si vous isolez des modèles à base de résine, appliquer une seule couche de Palaferm à l'aide d'un pinceau doux. Si vous isolez des modèles en plâtre, appliquer deux couches de Palaferm à l'aide d'un pinceau doux. Attendez que la première couche d'isolation soit totalement sèche avant d'appliquer la seconde couche.

Une isolation optimale peut être obtenue grâce à une application uniforme sur un modèle en plâtre/résine refroidi. Palaferm sèche en 2 à 4 minutes selon l'épaisseur de la couche appliquée et la température ambiante. La résine prothétique doit être appliquée immédiatement après séchage complet. Veillez à ne pas engendrer de bourrelets ni créer de résidus excessifs.

Contact en France :
Kulzer France SAS
Les Conquérants - Bât. Everest - 1, avenue de l'Atlantique
91976 Les Ulis - ZA Courtaboeuf Cedex
Tél: 01 69 18 48 85 - Fax: 01 69 28 78 22
dentaire@kulzer-dental.com
www.kulzer.fr

PALA[®]