



TECHNO TRAY-P

Nuevo color
ROSA

Descripción

Resina autopolimerizable para cubetas individuales, planchas base y placas de registro.

Propiedades

Elevada estabilidad dimensional y mínima contracción de polimerización.

Fácil de manipular, no se adhiere a los dedos.

Fácil de recortar.

Blanda en el fresado, no embota y libre de polvo

Aplicaciones

- Realización de cubetas individuales
- Placas de registro

Para el nuevo color rosa:

- Montaje de dientes en prótesis totales o parciales
- Placas base para rodetes de mordura

Se obtienen estructuras más rígidas (no necesitan refuerzos metálicos) que no se deforman con el calor de la boca al realizar las pruebas en el paciente.

Además el color es similar al de la cera de modelar.

Composición

Resina acrílica autopolimerizable a base de metilmetacrilatos polímero y monómero, en forma de polvo y líquido.

Técnica de aplicación

Las proporciones de mezcla son:

1 parte de líquido por 4 partes de polvo.

Verter la cantidad de líquido necesario y añadir el polvo, mezclándolo bien con la espátula durante 30 a 40 segundos.

La masa se quedará pegada a la espátula, momento en el cual se puede retirar de la taza de mezcla y amasar manualmente.

La mezcla debe presentar una plasticidad óptima.

El tiempo aproximado de endurecimiento es de 8 minutos.

Acabado.

TECHNO TRAY-P se puede acabar con cualquier fresa de corte.

Presentación

Verde	Rosa	
9077-100	9077-105	Kit Standart: 1Kg+300ml+kit mezcla
9077-M20	9077-M25	Kit INTRO: 80 g+60 ml+dosificadores
9077-020	9077-025	1 Kg Polvo (2 x 500 g)
9077-030	9077-035	4 Kg Polvo (8 x 500 g)
9071-020		300 ml Líquido
9071-030		2000 ml Líquido

Caducidad y almacenamiento

TECHNO TRAY-P en polvo y líquido mantienen todas sus propiedades durante un mínimo de 2 años. La fecha de caducidad está indicada en el envase.

Almacenar en lugar libre de humedad y a temperatura no superior a 25°C.

Mantener fuera del alcance de los rayos solares.

Precauciones de seguridad

TECHNO TRAY líquido contiene solventes inflamables y debe ser utilizado en zonas de no fumadores bien ventiladas y lejos de llamas o aparatos que desprendan calor.

El contacto con la piel, o los ojos debe ser prevenido con ropa de protección, así como, guantes y gafas. En caso de producirse contacto, lavar inmediatamente con abundante agua.

El contacto prolongado con la piel puede producir hipersensibilidad en personas susceptibles. Interrumpir su uso en caso de sensibilización.

Un derrame de líquido debe ser inmediatamente limpiado y secado.

En caso de fuego use un extintor, arena o tierra.

Almacenar en lugar fresco, fuera del alcance del sol, llamas o zonas de calor.

Punto de inflamabilidad 10°C

Información adicional

Las informaciones contenidas en esta hoja de instrucciones están basadas en el estado actual de nuestros conocimientos y se dan solamente a título informativo sin que ello implique una garantía por parte de Protechno.

Para más información, véase la ficha de datos de seguridad existente para los productos TECHNO TRAY-P polvo y líquido. Pídaselas a su distribuidor habitual



protechno

Polígono Empordà Internacional
17469 VILAMALLA, GIRONA , SPAIN

Tel.: (34) 972 52 61 69

Fax: (34) 972 52 55 86

protechno@protechno.es

www.protechno.es



TECHNO TRAY-P

New colour
PINK

Description

Self curing acrylic resin for individual trays and base and registration plates.

Properties

High dimensional stability and low curing contraction.
Easy to handle, it doesn't stick to the fingers.
Easy to cut
Soft in the bur and free of powder

Applications

- For the production of custom trays
- For registration plates

With the new colour pink:

- For the setting up of teeth in complete or partial prostheses.
- for bite rims

More rigid structures than with wax are obtained without the need of metallic reinforcement and it doesn't deform with the heat of the mouth.

Besides the colour is similar to the modelling wax

Composition

Acrylic resin in liquid and powder form.
Powder: methylmethacrylate-copolymer
Liquid: methylmethacrylate-monomer

Application method

Measure out the powder and liquid in the ratio of

1 part of liquid for 4 parts of powder

Pour the measured liquid in a mixing receptacle, add the powder and mix with a spatula for 30 – 40 seconds. The mix will stick on the spatula. Then you can pick the dough with your hands and knead it. The mixed dough must have a great plasticity

The hardening time is about 8 minutes

Finishing

TECHNO TRAY-P can be finished with any kind of cut bur.

Presentation

Green	Pink	
9077-100	9077-105	Kit Standard: 1Kg+300ml+mixing kit
9077-M20	9077-M25	Kit INTRO: 80 gr+ 60 ml+dosers
9077-020	9077-025	1 Kg Powder: 2 x 500 gr
9077-030	9077-035	4 Kg Powder: 8 x 500 gr
9071-020		Liquid: 300 ml
9071-030		Liquid: 2000 ml

Shelf life and storage

TECHNO TRAY-P powder and liquid retain all those qualities over a period of at least 2 years. The expiry date is shown on the container. Store in a dry place at a temperature not exceeding 25 °C. Keep out of sunlight.

Safety cautions

Liquid TECHNO TRAY contains inflammable solvents and must be used in well ventilated no smoking areas and away from naked flames and heat-generating apparatus.

Avoid contact with skin and eyes, wearing protective clothing such as gloves and glasses. In case of skin or eye contact wash liberally with water.

Prolonged contact with the skin may produce hypersensitivity in susceptible persons. Stop use in case of sensitisation.

Liquid spills must be cleaned up immediately and dried.

In case of fire, extinguish using a fire extinguisher, sand, or earth. Keep in a cool dark place, away from naked flames and warm areas. Ignition point: 10 °C.

Additional information

Our recommendations referring to the techniques applied, whether verbally, in writing or in the form of practical instructions, are based on our own experiences and/or tests, and must therefore be considered only as instructions

For further information, see the safety data sheet for the products TECHNO TRAY-P powder and liquid, which can be requested from your usual supplier.



protechno

Polígono Empordà Internacional
17469 VILAMALLA, GIRONA, SPAIN
Tel.: (34) 972 52 61 69
Fax: (34) 972 52 55 86
protechno@protechno.es
www.protechno.es



TECHNO TRAY-P

Nouveau couleur
ROSE

Description

Résine auto polymérisable pour cuvettes individuelles, plaques d'enregistrement et planches de base

Propriétés

Stabilité dimensionnelle élevée et contraction minimale de polymérisation.

Facile à manipuler, ne colle pas aux doigts.

Facile à découper.

Molle au fraisage, ne s'émousse pas et est libre de poussière

Applications

- Pour porte-empreintes individuels
- Pour plaques d'enregistrement

Avec le nouveau couleur rose :

- Montage de dents sur cire
- Modèles d'occlusion

On obtient les structures plus rigides (n'ont pas besoin des renforts métalliques) qui ne se déforment pas avec la chaleur de la bouche après avoir réalisé les preuves chez le patient.

De plus la couleur est similaire à celui-là de la cire de modeler

Composition

Résine acrylique auto polymérisable à base de méthylméthacrylates polymère et monomère, sous forme de poudre et liquide.

Technique d'application

Les proportions du mélange sont :

1 part de liquide pour 4 parts de poudre.

Verser la quantité de liquide nécessaire et ajouter la poudre en mélangeant bien à la spatule durant 30 à 40 secondes.

Lorsque la pâte collera à la spatule, vous pourrez la retirer de la tasse à mélanger et la pétrir manuellement.

Le mélange doit présenter une plasticité optimale.

Le temps approximatif de durcissement est de 8 minutes.

Finition

TECHNO TRAY-P peut être poli avec n'importe quelle fraise à découper.

Conditionnement

Vert	Rose	
9077-100	9077-105	Kit standard: 1Kg+300ml+kit mélange
9077-M20	9077-M25	Kit INTRO: 80 gr+ 60 ml+doseurs
9077-020	9077-025	1 Kg Poudre: 2 x 500 gr
9077-030	9077-035	4 Kg Poudre: 8 x 500 gr
9071-020		Liquide: 300 ml
9071-030		Liquide: 2000 ml

Date limite et stockage

TECHNO TRAY-P en poudre et liquide conservent ses propriétés pendant 2 ans au moins. Le N° du lot et la date de péremption sont indiqués sur chaque emballage.

Stocker dans un lieu sec à une température maximale de 25°C.

Conserver à l'abri de la lumière.

Précautions de sécurité

TECHNO TRAY-P Liquide contenant des solvants, on ne devra l'utiliser que dans des zones non-fumeurs bien ventilées, loin de toute flamme ou d'appareils dégageant de la chaleur. Le port de vêtements de protection tels que gants et lunettes est nécessaire en vue d'éviter le contact avec la peau ou avec les yeux. En cas de contact accidentel, laver immédiatement avec beaucoup d'eau.

Le contact prolongé avec la peau peut produire une hypersensibilité chez les personnes qui y sont prédisposées. En cas de sensibilisation interrompre tout usage du produit. Si du liquide est renversé, le nettoyer et le sécher immédiatement. En cas d'inflammation, utiliser un extincteur à sable ou à terre.

Stocker dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, des flammes et des sources de chaleur.

Point d'inflammation: 10 °C.

Garantie :

Qu'elles soient orales, écrites ou sous forme d'instructions pratiques, nos recommandations sur les techniques utilisées se basent sur notre propre expérience et/ou nos propres essais et doivent donc être uniquement considérées comme des règles générales.

Pour plus de renseignements, voir la fiche de sécurité sur les produits TECHNO TRAY-P poudre et liquide, la demander à votre distributeur habituel.



protechno

Polígono Empordà Internacional
17469 VILAMALLA, GIRONA, SPAIN

Tel.: (34) 972 52 61 69

Fax: (34) 972 52 55 86

protechno@protechno.es

www.protechno.es



TECHNO TRAY-P

Nuovo colore
ROSA

Descrizione

Resina acrilica autopolimerizzante per portaimpronta individuali, placche di registrazione e placche base.

Proprietà

Elevata stabilità dimensionale e minima contrazione di polimerizzazione.

Facile da lavorare, non si attacca alle dita.

Facile da ritagliare.

Morbida da fresare, non si spunta e non fa polvere.

Indicazioni

- Per portaimpronte individuali
- per placche di registrazione

Nuovo colore rosa:

- Montaggio denti con cera
- valli occlusali

È possibile ottenere strutture più rigide (che non hanno bisogno di rinforzi in metallo) che non è deformata con il calore della bocca per eseguire il test sul paziente.

Oltre il colore è simile al modello in cera.

Composizione

Resina acrilica autopolimerizzabile a base di polimetacrilato e monomero, in forma di polvere e liquido.

Modo d'applicazione

Le proporzioni della miscela sono:

1 porzione di liquido ogni 4 porzioni di polvere.

Versare la quantità di liquido necessaria e aggiungere la polvere, mescolando bene con la spatola 30–40 secondi.

La miscela deve risultare densa. A questo punto si può procedere alla lavorazione manuale e al successivo adattamento al modello.

Il tempo d'indurimento è di circa 8 minuti (21°C).

Rifinitura :

TECHNO TRAY-P si può rifinire con qualunque micromotore.

Confezioni

Verde	Rosa	
9077-100	9077-105	Kit Standard: 2x500g + 500ml+kit miscela
9077-M20	9077-M25	Kit INTRO: 80 g + 60ml + misurini
9077-020	9077-025	1 Kg Polvere (2 x 500 gr)
9077-030	9077-035	4 Kg Polvere (8 x 500 gr)
9071-020		300 ml Liquido
9071-030		2000 ml Liquido

Scadenza e conservazione

TECHNO TRAY-P in polvere e liquido conserva tutte le sue proprietà per un periodo minimo di 2 anni a partire dalla data di produzione indicata sul contenitore.

Conservare in un luogo privo di umidità e ad una temperatura non superiore ai 25°C.

Mantenere lontano dai raggi solari.

Precauzioni per la sicurezza

TECHNO TRAY-P liquido contiene dei solventi infiammabili e deve essere utilizzato in zone "non-fumatori" ben ventilate e lontano da fiamme o da apparati che emanino calore.

Il contatto con la pelle o gli occhi deve essere evitato con indumenti protettivi come pure con guanti e occhiali. Nel caso in cui si verifichi un contatto lavare immediatamente con acqua abbondante. Il contatto prolungato con la pelle può produrre ipersensibilità in persone sensibili al prodotto. Interromperne l'uso in caso di sensibilizzazione.

Uno spargimento di liquido deve essere immediatamente pulito e asciugato. In caso di incendio usare un estintore, della sabbia o della terra.

Mantenere in luogo fresco, lontano dal sole, da fiamme o da zone di calore. Punto di infiammabilità: 10°C.

Garanzia

Le nostre raccomandazioni relative alle tecniche applicate, sia verbali che scritte o sotto forma di istruzioni pratiche, si basano sulle nostre esperienze e/o prove, e per tanto vanno considerate unicamente come norme indicative. Per ulteriori informazioni, vedere la scheda dei dati di sicurezza relativa ai prodotti TECHNO TRAY-P liquido e polvere. Richiedetela al vostro rivenditore.



protechno

Polígono Empordà Internacional
17469 VILAMALLA, GIRONA, SPAIN

Tel.: (34) 972 52 61 69

Fax: (34) 972 52 55 86

protechno@protechno.es

www.protechno.es