

Cimento Resinoso Dual

Português

Indicações

O **DualPro** é indicado para unir adesivamente restaurações indiretas ou pinos à estrutura dental.

Apresentação

Embalagem contendo:
01 Seringa de 2g de Base
01 Seringa de 2g de Catalizador.

Cores

A1, A2, A3 e Tranlúcida.

Composição

Base: Bis-GMA, TegDMA, sílica, caforoquinona, DHEPT, amina terciária, vidro alumínio boro silicato.

Catalizador: EBPADMA, DDDMA, peróxido de debonzoila, vidro alumínio boro silicato.

Instruções de Uso

Realizar isolamento do dente e utilizando a técnica adequada. Lavar e secar (secagem isenta de óleo) o local aonde será utilizado o cimento. Condicionar cuidadosamente o esmalte e a dentina durante 20 segundos com gel de ácido fosfórico 37%. Remova o gel com um vigoroso spray de água. Enxaguar por no mínimo 10 segundos. Secar o preparo ligeiramente com ar ou com bolinhas de algodão. Aplicar uma camada uniforme do sistema adesivo dentinário com um pincel ou microaplicador e proceder a fotoativação conforme instruções do fabricante. O cimento resinoso não é compatível com adesivos autocondicionantes de passo único. Dispensar a quantidade necessária do cimento sobre o bloco de espatulação na proporção 1:1 e misturar as pastas durante 10 segundos com espátula de plástico ou com a ponta misturadora descartável. Aplicar uma camada fina e homogênea do cimento na superfície interna da restauração ou sobre as paredes internas do preparo cavitário. Posicionar a peça protética, ou o pino na camada de cimento pressionando levemente para retirar o excesso de cimento. Fotopolimerizar por 40 segundos para garantir a fixação das peças, lembrando que a cura química



pode levar até 10 minutos para acontecer totalmente. Informar ao paciente para evitar forças excessivas durante pelos menos 20 minutos após o procedimento.

Advertências e Precauções

- Evite aplicar o produto na gengiva do paciente que tenha passado recentemente por algum tipo de procedimento cirúrgico bucal ou que tenha qualquer tipo de irritação gengival.
- A incompleta polimerização do produto ou o tempo excessivo podem levar a uma leve irritação gengival em alguns casos.
- O produto tem monômeros de metacrilato que podem causar reações alérgicas ou irritações leves a pacientes sensíveis a estas substâncias.
- Suspender o uso do produto em caso de reações alérgicas.
-
- **MANTER O PRODUTO EM SUA EMBALAGEM SEMPRE FECHADA.**
- **PROTEGER DA INCIDÊNCIA DA LUZ SOLAR DIRETA.**
- **ARMAZENE O PRODUTO EM TEMPERATURAS DE 5°C A 28°C.**

Validade

36 meses a partir da data de fabricação.

Registro ANVISA: 80750429010

Responsável Técnico: José Paulo Rocha
Pereira Pinto - CRQ IV - 04365163



PROTÉTIC INDÚSTRIA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA. ME

Rua Regente Feijó, 530 - Centro - CEP: 13.630-125 - Pirassununga/SP - Brasil

CNPJ: 05.807.702/0001-03 - INSC. EST.: 536.117.418.114

Contatos: (19) 3562-7483 / 3563-2666 - sac@protetic.com.br

Cemento de Resina Dual

Español

Indicaciones

DualPro está indicado para unir adhesivamente restauraciones indirectas o pinos a la estructura dental.

Presentación

Embalaje que contiene:
01 Jeringa de 2g de Base
01 jeringa de 2g de catalizador.

Colores

A1, A2, A3 y Translúcido.

Composición

Base: Bis-GMA, TegDMA, sílice, alcanforquinona, DHEPT, amina terciaria, vidrio de silicato de boro y aluminio.
Catalizador: EBPADMA, DDDMA, peróxido de bonzoilo, vidrio de silicato de boro y aluminio.

Instrucciones de Uso

Aislar el diente utilizando la técnica adecuada. Lavar y secar (secado sin aceite), el área donde se utilizará el cemento. Acondicione cuidadosamente el esmalte y la dentina durante 20 segundos con gel de ácido fosfórico al 37%. Retirar el gel con un vigoroso chorro de agua. Enjuague durante al menos 10 segundos. Secar ligeramente la preparación con aire o algodón. Aplicar una capa uniforme del sistema adhesivo dentinario con un cepillo o microaplicador y proceder con la fotoactivación según las instrucciones del fabricante. El cemento de resina no es compatible con adhesivos autograbantes de un solo paso. Dispense la cantidad requerida de cemento sobre el bloque de paleta en una proporción de 1:1 y mezcle las pastas durante 10 segundos con una espátula de plástico o la punta mezcladora desechable. Aplique una capa fina y homogénea de cemento a la superficie interna de la restauración o a las paredes internas de la preparación de la cavidad. Posicionar la pieza protésica o el pino en la capa de cemento, presionando ligeramente para eliminar el exceso de cemento. Fotopolimerice durante 40 segundos para garantizar que las piezas estén fijas, recordando que el curado químico puede tardar hasta 10 minutos en curar por completo. Informe al



paciente que evite la fuerza excesiva durante al menos 20 minutos después del procedimiento.

Advertencias y Precauciones

- Evite aplicar el producto en las encías de pacientes que hayan sido sometidos recientemente a algún tipo de procedimiento quirúrgico bucal o que presenten algún tipo de irritación de encías.
- La polimerización incompleta del producto o el tiempo excesivo pueden provocar en algunos casos una leve irritación de las encías.
- El producto posee monómeros de metacrilato que pueden provocar reacciones alérgicas o irritación leve en pacientes sensibles a estas sustancias.
- Suspender el uso del producto en caso de reacciones alérgicas.
- **MANTENER EL PRODUCTO EN SU EMBALAJE SIEMPRE CERRADO.**
- **PROTEGER DE LA LUZ SOLAR DIRECTA.**
- **ALMACENAR EL PRODUCTO A TEMPERATURAS ENTRE 5°C Y 28°C.**

Validez

36 meses desde la fecha de fabricación.

Registro ANVISA: 80750429010

Gerente Técnico

José Paulo Rocha Pereira Pinto
CRQ IV - 04365163



PROTÉTIC INDÚSTRIA DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA. ME

Calle Regente Feijó, 530 - Centro - CEP: 13.630-125 - Pirassununga/SP - Brasil

CNPJ: 05.807.702/0001-03 - INSC. EST.: 536.117.418.114

Contactos: (19) 3562-7483 / 3563-2666 - sac@protetic.com.br