

**Latex****Product Description****Blue & Green**

President Dental Latex Dental Dam comprises thin square sheets made from latex. President Dental Dental Dam is specially designed to be resilient, with a high tear tolerance (a minimum expansion of 10 times from the original punch hole), great tensile strength (Above 24MPa) and a good modulus level (1.0MPa) to allow for the easy fixing of clamps, all of which are crucial in the practical and efficient application of the dental dam.

These sheets are designed for use in dental procedures to isolate specific teeth to facilitate the ease of dental treatment and procedures.

**Black**

The President Dental Black Dental Dam is formulated and designed for optimum photographic results during radiography.

Having a clear and distinctive image is crucial for dentists to make accurate decision during procedures.

**Dental dam:**

- isolates a tooth to allow for a dry working field
- is an effective barrier for infection control
- increases operational efficiency
- facilitates easier patient management during procedures

**Storage and Warranty**

President Dental Latex Dental Dam is subject to the damaging and ageing effects of temperature and time. They should be stored away from the sunlight and in conditions below 40°C (104°F).

Latex Dental Dam is best used within its stipulated shelf life of 5 years from the manufacturing date. For maximum efficacy, they should be used before the expiry date printed on the box.

**Product Specifications:**

Dental Dams Product Specifications:  
Dental Dams Measurement Color:

Latex

152mm x 152mm (6"x6") Green

152mm x 152mm (6"x6") Blue

152mm x 152mm (6"x6") Black

**How To Use Dental Dam**

1. Identify the correct hole position. You may use the President Dental Dental Dam hole location template punch a hole of approximately 2mm in diameter. Ensure that the size of the puncher corresponds with the tooth to be worked on.
2. Enlarge the hole and secure it with a metal clamp using a forceps.
3. Place the Dental Dam and the clamp onto the affected tooth.
4. Use a dental dam frame on the outside of the mouth to hold the excess Dental Dam material.
5. Discard each piece of Dental Dam after use.
6. Use a new piece of Dental Dam for every tooth worked on.

**Caution:** This product contains natural rubber latex which may cause allergic reactions.

**Опис продукту з вмістом латексу**

Кофердам President Dental латексний – це тонкі квадратні пластини, виготовлені з латексу. Кофердам President Dental спеціально розроблений, щоб бути пружним, має високу стійкість до проривання (мінімальне розтягання у порівнянні з початковим перфорованим отвором - 10 разів), велику міцність щодо розриву (вище 24 мПа) та хороший рівень еластичності (1,0 мПа), що дозволяє легко фіксувати його кламентами, які мають вирішальне значення для практичного і ефективного застосування кофердам.

Ці пластини призначені для використання під час стоматологічних процедур для ізоляції необхідного зуба, щоб полегшити лікування зубів і перебіг процедури.

**Опис продукту з вмістом латексу**

Кофердам President Dental латексний чорний спроектований і розроблений для досягнення оптимальних фотографічних результатів під час рентгенографії.

Отримання чіткого і зрозумілого зображення має вирішальне значення для стоматологів для прийняття правильних рішень під час процедур.

**Кофердам:**

- ізолює зуб, щоб створити сухе робоче поле
- це ефективний бар'єр для контролю інфікування
- підвищує ефективність роботи
- полегшує обслуговування пацієнта під час процедури

**Зберігання та гарантія**

Під впливом температури і часу Кофердам President Dental латексний руйнується і втрачає свої властивості. Він повинен зберігатися подалі від сонячного світла, при температурі нижче 40°C (104°F).

Кофердам латексний найкраще використовувати в межах передбаченого терміну придатності - 5 років з дати виготовлення. Для досягнення максимального ефекту, кофердам повинен бути використаний до закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

**Технічні характеристики виробу:**

Технічні характеристики кофердаму:  
Визначення кольору кофердаму:

Латекс

152mm x 152mm (6"x6") Зелений

152mm x 152mm (6"x6") Блакитний

152mm x 152mm (6"x6") чорний

**Як використовувати кофердам**

1. Визначте правильне розташування отвору. Ви можете використати кофердам-шаблон President Dental певного розміру і пробити отвір діаметром приблизно 2 мм. Переконайтеся, що розмір отвору відповідає зубу, який підлягає лікуванню.
2. Збільште отвір і закріпіть його за допомогою металевого кламеру, використовуючи щипці.
3. Зафіксуйте кофердам та кламер на хворому зубі.
4. Використайте рамку для кофердаму на зовнішній стороні рота, щоб утримати надлишок матеріалу кофердам.
5. Утилізуйте кожну пластину кофердам після використання.
6. Використовуйте нову пластину кофердам для кожного зуба з яким працюєте.

**Увага:** Цей продукт містить натуральний каучуковий латекс, який може викликати алергічні реакції.



**Látex****Descripción del producto:**

El Dique Dental de látex President Dental comprende finas láminas cuadradas hechas de látex. El Dique Dental de látex President Dental está especialmente diseñado para ser elástico, con una alta tolerancia al desgarro (con una mínima expansión de 10 veces del agujero de perforación original), gran resistencia a la tensión (por encima de 24 MPa) y un buen nivel de módulo (1.0 MPa) que permite una fácil aplicación de las grapas, todos los cuales son cruciales en la aplicación práctica y eficaz de la barrera dental.

Estas hojas son diseñadas para su uso en procedimientos dentales en el aislamiento de dientes específicos para así simplificar la facilidad de los tratamientos y procedimientos dentales.

**Descripción del producto:**

El Dique Dental de látex President Dental comprende finas láminas cuadradas hechas de látex. El Dique Dental de látex President Dental está especialmente diseñado para ser elástico, con una alta tolerancia al desgarro (con una mínima expansión de 10 veces del agujero de perforación original), gran resistencia a la tensión (por encima de 24 MPa) y un buen nivel de módulo (1.0 MPa) que permite una fácil aplicación de las grapas, todos los cuales son cruciales en la aplicación práctica y eficaz de la barrera dental.

**Dique Dental:**

- aisla un diente para permitir un campo operatorio seco
- es una barrera efectiva para control de infección
- incrementa la eficiencia operacional
- facilita una mejor gestión del paciente durante los procedimientos dentales

**Almacenamiento y Garantía**

El Dique Dental de Látex es susceptible al daño y al deterioro por efectos de la temperatura y el tiempo. Por lo tanto, deben ser almacenados lejos de la luz solar y en condiciones por debajo de los 104 grados F o 40 grados centígrados.

El Dique Dental de Látex actúa mejor dentro de su período estipulado de vida útil de 5 años desde la fecha de fabricación. Para una máxima eficacia, deberán ser usados antes de la fecha de caducidad impresa en la caja.

**Especificaciones del producto:**

Especificaciones de los productos de Diques Dentales: Tamaños de los Diques Dentales por Color:

Látex

152mm x 152mm (6"x6") Verde

152mm x 152mm (6"x6") Azul

152mm x 152mm (6"x6") Negro

**Cómo usar el Dique Dental**

1. Identificar la posición correcta del agujero. Usted puede utilizar la plantilla de la ubicación del orificio del Dique Dental President Dental y perforar a continuación un agujero de aproximadamente 2 mm de diámetro. Asegúrese de que el tamaño de la perforadora corresponde con el diente en el que se trabaja.
2. Agrande el agujero y asegúrelo con una grapa de metal usando fórceps.
3. Coloque un Dique Dental y la grapa en el diente afectado.
4. Use un porta dique (armazón del dique) afuera de la boca para controlar el exceso del material del Dique Dental.
5. Desechar cada pieza del Dique Dental después de su uso.
6. Utilice una nueva pieza de Dique Dental para cada diente en que se trabaja.

**Precaución:** Este producto contiene goma de látex natural la cual puede ocasionar reacciones alérgicas

**Ürün Açıklaması****Yeşil & Mavi**

Yeşil ve Mavi Dental Damlar, diş tedavisi ve işlemlerinin kolaylığını kolaylaştırmak amacıyla belirli dişleri izole etmek için diş işlemlerinde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Dental Dam, lateks malzemeden yapılmış ince kare tabakalardan oluşur. Özel olarak tasarlanan Dental Dam, yüksek yırtılma toleransı (orijinal delme deliğinden en az 10 kat genişleme) ile yüksek gerilme dayanımı (24MPa üstü) ve kelepçenin kolay sabitlenebilmesi için iyi bir modül seviyesi (1.0 MPa), Bunların tümü, dental barajın pratik ve verimli uygulamasında çok önemlidir.

**Siyah**

Siyah Dental Dam, radyografi sırasında en uygun fotografik sonuçlar için formüle edilmiş ve tasarlanmıştır. Açık ve ayırt edici bir şekle sahip olması, diş hekimlerinin prosedürler sırasında doğru karar vermeleri için çok önemlidir.

**Dental Dam:**

- Kuru bir çalışma alanı sağlamak için dişleri izole eder
- Enfeksiyon kontrolü için etkili bir bariyerdir
- Operasyonel verimliliği artırır
- Prosedürler sırasında hasta yönetimini kolaylaştırır

**Depolama ve garanti**

Dental Dam, sıcaklık ve zamanın zararlı ve yıpratıcı etkilerine maruz kalır. Güneş ışığından uzakta ve 40°C (104°F) altındaki koşullarda saklanmalıdır. Dental Dam üretim tarihinden itibaren 5 yıl öngörülen raf ömrü içerisinde kullanılmalıdır. Maksimum performans için, kutuda yazılı son kullanma tarihinden önce kullanılmalıdır.

**Dental Dam Ölçü ve Renkleri:**

152mm x 152mm (6 "x 6") Siyah

152mm x 152mm (6 "x 6") Yeşil

152mm x 152mm (6 "x 6") Mavi

**Dental Dam Nasıl Kullanılır?**

1. Delmek için doğru yeri belirleyin. Bunun için Dental Dam için konum şablonunu kullanabilir ve yaklaşık 2 mm çapında bir delik açabilirsiniz. Delginin boyutunun üzerinde çalışılacak dişe karşılık geldiğinden emin olun.
2. Deliği büyütün ve bir clamp pensi kullanarak metal bir clamp ile sabitleyin.
3. Dental Dam'ı ve kelepçeyi diş üzerine yerleştirin.
4. Fazla Dental materyalini tutmak için ağızın dış tarafında bir dental dam frame kullanın.
5. Kullandıktan sonra her bir Dental Dam parçasını atın.
6. Çalıştığınız her diş için yeni bir Dental Dam kullanın.

**Dikkat:** Bu ürün alerjik reaksiyonlara neden olabilecek doğal kauçuk lateks içerir.



**PRESIDENT DENTAL GMBH**

Kesselbodenstrasse 5, 85391 Allershausen, Germany  
Tel: +49 8166 389 9 820 • Fax: +49 8166 389 9 821  
www.presidentdental.com • info@presidentdental.com

