

Diaspacer espaciador

Campo de aplicación:

Barnices para muñones sirven como espaciadores para el material de fijación en trabajos de coronas y puentes. DIASWISS supe distintos colores en diferentes espesores para dicho fin, dependiendo de las costumbres del odontólogo relacionadas a la consistencia con la que el procesa el cemento/pegamento.

Modalidad de aplicación:

Agitar antes de usar hasta que sea visible una coloración uniforme en la botella. Aplicar uniforme y finamente con el pincel integrado dentro de la tapa roscada. Como capa de fondo/endurecedor de muñón recomendamos Diaspacer claro. Este es compatible con el barniz para muñones Diaspacer y se conecta firmemente con la siguiente capa que se aplicará. También se puede utilizar como primera capa de pintura el barniz de muñón claro. Recomendamos extender la primera capa hasta más allá del límite de preparación para proteger a esta contra daño mecánico. Después de que la primera capa está seca se aplica el verdadero barniz de muñón colorado. Se procura lograr un recubrimiento uniforme el cual termina circularmente aprox. 1mm antes del límite de preparación. Si la laca es muy espesa o muestra un tiempo de secado demasiado largo entonces Diaspacer se puede modificar un poco con el diluyente correspondiente.

Espesor de aplicación:

Claro	3-5µm
Azul	4-6 µm
Rojo	8-12 µm
Plateado	12-14µm
Oro	14-16µm

El tiempo de secado es de aprox. 30 segundos.

Después del tiempo de secado se pueden aplicar más capas. La viscosidad se puede controlar con el diluyente correspondiente.

Medidas de protección:

Protección de manos: usar guantes de protección de **PVC**. En caso de contacto prolongado o repetido: Aplicar cremas protectoras sobre las superficies de la piel que tengan contacto con el producto.

Protección de ojos: Para protección contra salpicaduras de solventes utilizar gafa protectora.

Protección corporal: usar ropa antiestática de fibra natural (por ejemplo algodón) o fibra sintética resistente al calor. Limpiar minuciosamente las superficies de la piel después de contacto.

Propiedades:

- Resistente contra vapor de agua y agentes aislantes.
- Cubre uniformemente, resistente a rayado e aislante.

Almacenaje:

Almacenaje en conformidad con las normas establecidas sobre el almacenaje de líquidos inflamables (VdF). Máximo 2 años a una temperatura uniforme que no exceda 30° C.

Diaspacer espaciador

Fabricante:

DIASWISS S.A. * Rte de St Cergue 293 * CH-1260 Nyon * Tel: +41 22 301 56 00

Rev. 11/14