

J-Temp™

RESINA TEMPORAL



PASO A PASO

 Ver instrucciones de uso



INDICACIONES DE USO



- Restauraciones temporales (endodancias, inlays/onlays, cuspides, técnica walking bleach)
- Ferulización entre múltiples cofias de implantes para que las impresiones resistan la distorsión del material de impresión
- Proporcionar estructura para la sujeción del aislamiento y actuar como una barrera para los irrigantes endodónticos
- Rampas de mordida y reconstrucciones oclusales temporales durante la ortodancia

RESTAURACIÓN TEMPORAL: ENDODONCIA



1. Preparar el sistema de conductos radiculares



2. Inserte una bolita de algodón y empaque para proteger la entrada del canal radicular



3. Aplique la resina temporal J-Temp™ gradualmente en capas de 2-3 mm

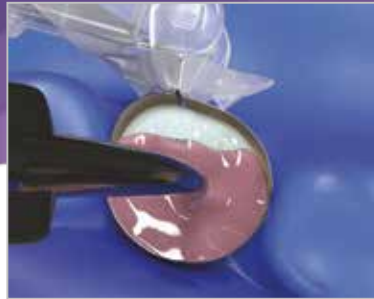


4. Fotopolimerice entre capas y use fresas para ajustar la oclusión

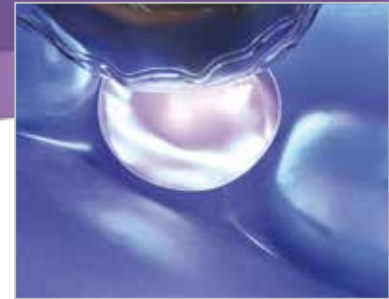
RESTAURACIÓN TEMPORAL: INLAY / ONLAY



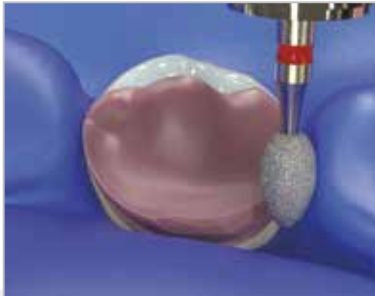
1. Después de la preparación, coloque la banda matriz



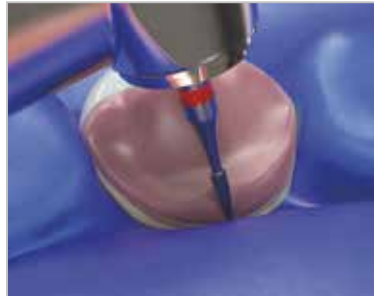
2. Aplique la resina temporal J-Temp™ gradualmente en capas de 2-3 mm



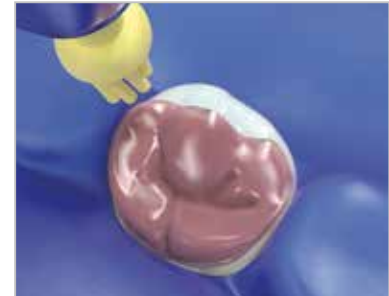
3. Fotopolimerice entre capas



4. Retire la banda de matriz y empiece a dar forma

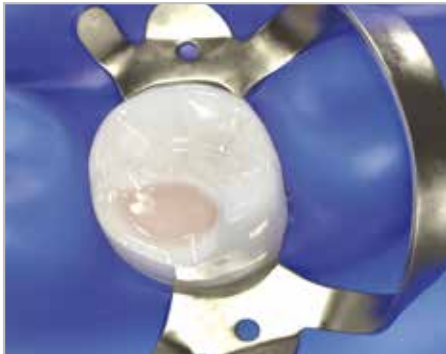


5. Use fresas para ajustar la oclusión

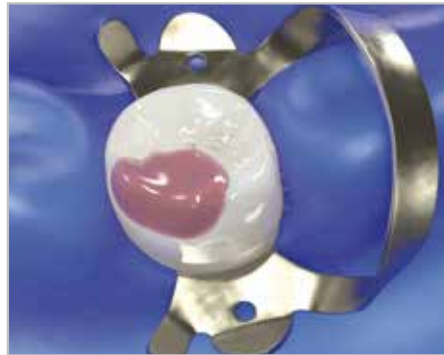


6. Finalice con los pulidores y compruebe la oclusión

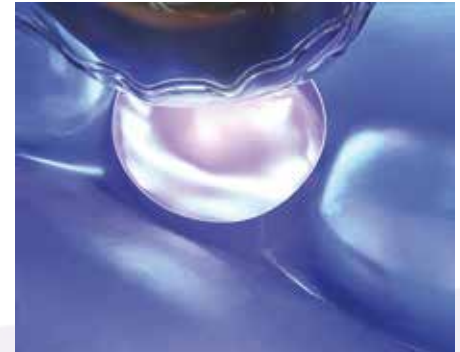
RESTAURACIÓN TEMPORAL: RECONSTRUCCIONES, AUMENTO CUSPIDES



1. Aplique resina temporal J-Temp™ para restaurar la estructura dental perdida



2. Aplique la resina temporal J-Temp™ gradualmente en capas de 2-3 mm



3. Fotopolimerice entre capas

RAMPAS DE MORDIDA Y RECONSTRUCCIONES OCLUSALES TEMPORALES DURANTE LA ORTODONCIA



1. Grabe la superficie dental oclusal o lingual



2. Enjuague



3. Aplicar adhesivo y aire ligeramente

CONTINUED



4. Fotopolimerice



5. Aplique la resina temporal J-Temp™ gradualmente en capas de 2-3 mm



6. Fotopolimerice entre capas



7. Use una fresa dental para ajustar a la altura y forma deseada

PROPORCIONAR ESTRUCTURA PARA LA SUJECIÓN DEL AISLAMIENTO Y ACTUAR COMO UNA BARRERA PARA LOS IRRIGANTES ENDODÓNTICOS



1. No se puede colocar el dique de goma debido a una estructura dental insuficiente



2. Reemplazar la estructura dental perdida colocando resina temporal J-Temp™ en capas de 2-3 mm fotopolimerizando entre ellas.



3. El dique de goma ahora se puede colocar de forma segura y a la vez proporciona una barrera para los irrigantes

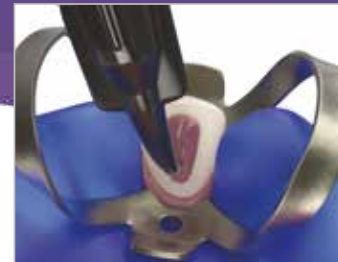
TÉCNICA "WALKING BLEACH"



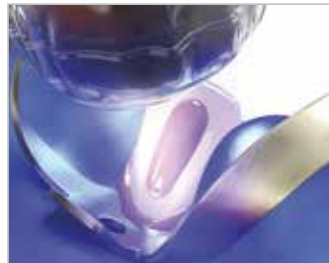
1. Evaluar, preparar y sellar la cámara pulpar



2. Llene la cámara pulpar con el gel blanqueador, dejando 3-5 mm de espacio para la resina temporal J-Temp™



3. Aplique la resina temporal J-Temp™ gradualmente en capas de 2-3 mm



4. Fotopolimerice entre capas



5. La resina temporal J-Temp™ se puede quitar y reemplazar en cada cita de blanqueamiento

NOTA: Asegúrese de no desplazar el gel blanqueador en los márgenes ya que esto puede comprometer el sellado temporal.

FERULIZACIÓN ENTRE MÚLTIPLES COFIAS DE IMPLANTES PARA QUE LAS IMPRESIONES RESISTAN LA DISTORSIÓN DEL MATERIAL DE IMPRESIÓN



1. Asegure el hilo dental entre las cofias de los implantes (opcional)



2. Aplique la resina temporal J-Temp™ gradualmente en capas de 2-3 mm



3. Lados alternos, trabajando hacia el medio



4. Fotopolimerice con cada incremento



5. El incremento final conectando ambos lados debe ser lo más pequeño posible para minimizar la contracción

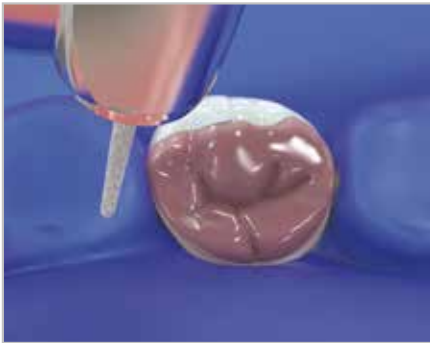


6. Fotopolimerice el incremento final

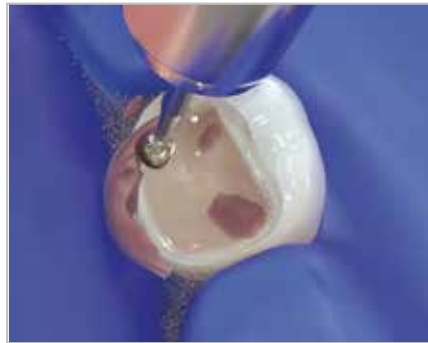


7. Listo para la toma de impresión

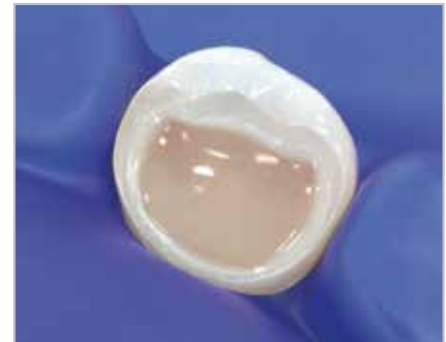
RETIRADA DE LA RESINA TEMPORAL J-TEMP



1. Retire la mayor parte de Resina provisional J-Temp™ con una fresa estándar



2. La delgada capa final de J-Temp™ se puede eliminar con un instrumento manual o con una fresa a baja velocidad



3. La resina temporal J-Temp™ estará eliminada por completo cuando no queden restos de resina coloreada en la cavidad

GRACIAS POR ELEGIRNOS

J-Temp™

RESINA TEMPORAL



ULTRADENT.ES | info@ultradent.es

696 616 752 Área Norte - 616 982 237 Área Levante - 699 888 7311 Área Centro

