

# 18 象牙質レジンコーティング



クリアフィル®  
ユニバーサルボンド Quick 2

## 1 支台歯形成、防湿、歯髄保護 支台歯全体にボンド塗布



待ち時間なしで 2へ

## 2 乾燥(弱～中圧)

マイルドなエアブローで  
5秒以上乾燥※1



5秒以上乾燥

## 3 光照射



ボンドへの照射器と照射時間の関係

| 分類        | 照射時間 |
|-----------|------|
| 高出力LED照射器 | 5秒   |
| LED照射器    | 10秒  |
| ハロゲン照射器   |      |

「ペンキュアー 2000」の  
高出力モードの場合は3秒、  
標準モードは10秒  
(製造販売元:株式会社 モリタ製作所)

光量についてはP.2を参照ください。

## 4 未重合層の除去・完了※2



直接充填

セメンテーション

支台築造

リペア

知覚過敏の処置

歯面コーティング

### POINT

※1 バキュームで吸引しながら液面が動かなくなるまで乾燥してください。

※2 レジン系の仮着材、仮封材を用いる場合は、コーティング面に接着する恐れがあるため、必ず歯科用分離材をご使用ください。歯科用分離材の使用方法は、当該品の電子添文等にしがってください。