

チョイス2ベニアセメント テクニックガイド ベニア修復物 の 準備 および セメンテーション

ベニア修復物の処理 VENEER RESTORATION PREPARATION

ビスコポーセレンエッ チャント(9.5%フッ化 水素酸)をベニアの被 着面に塗布し、ポーセ レン修復物は90秒間、 ニケイ酸リチウム修復 物は20秒間放置します。 ※口腔内では使用しな いでください。

大量の水で水洗します。

※廃液等は、ポリエチ レン容器に貯蔵し、 関係法令に基づき処 理してください。



十分にエア一乾燥させ ます。



ビスシランA液とB液を 同量混和し、アプリケ ーターにてベニアの被 着面に1~2層に塗布し、 30秒間放置し、エアー 乾燥させます。

TRY-IN



チョイス 2 トライイン ペーストをベニアの被 着面に塗布します。



チョイス2トライイン ペーストを塗布したべ ニアを口腔内に試滴し. チョイス2ベニアセメ ントの色調を確認し、 決定します。



ベニアを外し、歯質お よびベニアのチョイス 2トライインペースト を水洗します。 ベニアの洗浄には、蒸 留水やエタノール液中 にて2~3分間の超音 波洗浄を推奨します。 乾燥させます。

歯質の処理 TOOTH PREPARATION FOR VENEER

歯面清掃、水洗、乾燥 します。 セレクトHVエッチを 歯質に塗布します。



15秒後に水洗し、余剰 水分を除去します。



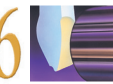
穏やかにエア一乾燥さ せ、歯質を湿った状態 にします。



オールボンドユニバー サルを10~15秒間、塗 布を2回行います。 ※1回目の塗布後、光 照射しないでくだ さい。



10秒間以上エア一乾燥 させ、溶剤を揮散させ ます。



5秒間、光照射 (1000mW/cm^2) します。

ベニア修復物のセメント合着 VENEER CEMENTATION

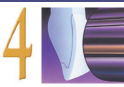
ベニアの被着面にポー セレンボンディングレ ジンをアプリケーター にて薄く塗布します。 ※光照射しないでくだ さい。



ベニアの被着面に、選 択したシェードのチョ イス2ベニアセメント を塗布します。



ベニアを慎重に所定位 置に合わせて圧接しま す。



ベニア処置歯毎に2~3 秒間、光照射(1000m W/cm²) し、仮着し ます。余剰セメントを 除去します。舌側と唇 側から各20秒間、光照 射(1000mW/cm²) します。

** Choice TM 2 **Veneer Cement**

チョイス2ベニアセメントおよびビスコポーセレンエッチャント (9.5% フッ化水素酸) 等の使用方法につきましては、必ず医療機器添付文書等を ご参照ください。

> Rx Only For Dental

> > Use Only



Consult Instructions For Use