

۴. اعمال عامل سخت‌کننده سطحی :
با استفاده از یک برس، یک لایه ضخیم از عامل سخت‌کننده سطحی را بر روی سطح رزین اعمال کنید.

۵. سخت‌کردن با اشعه ماوراء بنفش عامل سخت‌کننده سطحی: رزین را در یک دستگاه پلیمریزاسیون ماوراء بنفش یا پلیمریزاسیون چندمنظوره (۳۸۵ نانومتر و ۴۰۵ نانومتر) قرار دهید و پلیمریزاسیون ماوراء بنفش را حداکثر به مدت ۵ دقیقه انجام دهید.

۶. تکمیلی : پروتز رزینی را از دستگاه فوتوپلیمرایزر خارج کنید و اضافات مایع گلیر را پاک کنید.
احتیاط‌های لازم برای استفاده :
(۱) احتیاط‌های استفاده :

۱. این ماده یک ماده سخت‌کننده پوشش سطحی (یو وی) است. از واحد سخت‌کردن با نور مرئی نباید استفاده شود.

۲. هنگام استفاده از این ماده، به طور مناسب تهویه کنید (چندین بار در ساعت تهویه کنید).

۳. به دلیل اینکه این ماده قابل اشتعال است، نهایت احتیاط را در مورد آتش به عمل آورید.

۴. لطفاً بطری را باز نگذارید. حتماً پس از استفاده در پوش را محکم ببندید.

استفاده مورد نظر و کارایی: درخشش و مقاومت در برابر سایش سطح پروتز رزین دندان‌های را با ایجاد درخشش فوق‌العاده افزایش می‌دهد.

ممنوعیت استفاده: این ماده نباید بر روی بیمارانی که سابقه راش، تحریک پوست و سایر حساسیت‌ها به این ماده یا مونومر نوع متاکریلیک اسید دارند، استفاده شود.

این ماده توسط انرژی تابش ماوراء بنفش پلیمریزه می‌شود.
روش استفاده :

۱. زبر کردن پروتز رزینی: برای دستیابی به چسبندگی خوب، سطح رزین را با کاغذ سنباده و غیره زبر کنید.

۲. تمیز کردن و خشک کردن سطح رزین: پس از تمیز کردن با اولتراسونیک، الکل را با پارچه‌های تمیز و غیره پاک کنید و به‌طور کامل خشک کنید (باقیمانده لکه‌ها و محتوای الکل با چسبندگی عامل سخت‌کننده سطحی تداخل می‌کند و باعث لایه برداری می‌شود).

۳. جمع‌آوری عامل سخت‌کننده سطحی: مقدار مورد نیاز از عامل سخت‌کننده سطحی را با استفاده از قطره چکان بر روی صفحه مخلوط‌کن جمع‌آوری کنید.

۵. از این ماده برای غیر از استفاده‌ای که در ستون [استفاده مورد نظر، نشانه و اثر بخشی] ذکر شده است، استفاده نکنید.

۶. اجازه ندهید هیچ شخص دیگری به جز افراد واجد شرایط در دندانپزشکی از این ماده استفاده کند.

(۲) احتیاط‌های اساسی مهم :

۱. استفاده از این ماده را بر روی بیماران متوقف کنید زمانی که علائمی مانند راش، راش داغ، شعله‌ور شدن، زخم، ورم، خارش، بی حسی و سایر حساسیت‌ها شناسایی می‌شود و از بیماران بخواهید با یک پزشک مشورت کنند.

۲. کاربرانی که دچار راش، تحریک پوستی و سایر حساسیت‌ها نسبت به این ماده یا نوع مونومر متاکریلیک اسید هستند، باید از دستکش و سایر وسایل محافظتی استفاده کنند تا از تماس مستقیم با این ماده جلوگیری شود. علاوه بر این، کاربرانی که به دلیل استفاده از این ماده دچار راش، راش داغ، شعله‌ور شدن، زخم، ورم، خارش، بی حسی و سایر حساسیت‌ها می‌شوند، باید استفاده از آن را متوقف کرده و به مراقبت‌های پزشکی مراجعه کنند.

۳. بسیار مراقب باشید که این ماده با بافت نرم دهان، پوست و غیره تماس پیدا نکند و یا به چشم‌ها وارد نشود. در صورتی که این ماده به بافت نرم دهان یا پوست چسبید، با پنبه الکلی آن را پاک کنید و ناحیه آسیب دیده را با مقدار زیادی آب شستشو دهید. همچنین، در صورت تماس با چشم، بلافاصله چشم‌ها را با مقدار زیادی آب شستشو دهید و با یک چشم‌پزشک مشورت کنید.

مشخصات کالا و غیره :

۱. ظاهر: مایع شفاف و عاری از ورود مواد خارجی

۲. قابلیت پوشش‌دهی: مایع به راحتی پوشش داده می‌شود و به طور یکنواخت پخش می‌شود.

۳. درخشش سطح و قابلیت سخت شدن سطح: سطح سخت شده شفاف و صافی تشکیل می‌شود که توسط الکل آسیب نمی‌بیند.

روش‌های نگهداری :

این ماده را در مکان خنک و تاریک با احتیاط نگهداری کنید تا از قرار گرفتن در معرض نور مستقیم خورشید جلوگیری شود.

این ماده را به طور مناسب نگهداری و کنترل کنید و از تماس افراد غیر مرتبط با دندانپزشکی جلوگیری کنید.

تاریخ انقضا : تا ۲ سال پس از تولید

بسته‌بندی تک موردی : یک ظرف ۳۰ میلی لیتری