

شرکت دیاکو چوب بسپار فرآور

تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

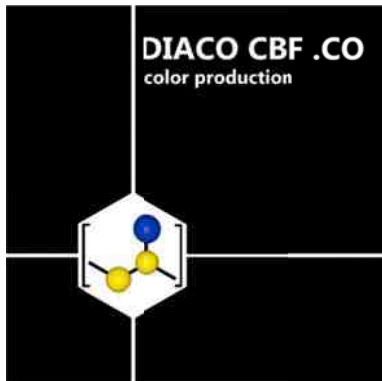
به شماره: PCT: WO/2020245848

مشخصات فنی سیلر PRC-041

پایه تولید رزین	پلی الفین
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ام دی اف، نئوپان، ترمو وود
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا و ایجاد حالت صابونی
فرم خشک شده	سخت
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	شفاف
خاصیت رنگ پذیری	برخلاف مواد آب گریز کننده موجود، این محصول دارای قابلیت رنگ پذیری بالاست
قابلیت تجدید سیلر و سنباده کاری مجدد	بله
خاصیت اشباع کنندگی بافت متخلخل	بسیار بالا، توسط نفوذ پلیمر پلی الفین، به درون بافت متخلخل و ایجاد حالت پلاستیکی در بافت
طریقه پردازش	قلممو، غلتک، اسپری

توضیحات :

✓ محصول سیلر PR-041 که بر پایه رزین پلی الفین تولید و توسط مواد افزودنی غیر سمی فرآوری شده است، بهترین انتخاب برای پردازش و پرداخت زیر کار پوشش رنگ سطوح چوبی است که در معرض شرایط محیطی خارجی قرار گرفته باشد، این محصول به صورت ذاتی دارای خاصیت ضد نفوذ آب و مواد شیمیایی است، مانند مواد شوینده و هیچ نیازی به استفاده از مواد نانو فناوری جهت آب گریز نمودن محصول ندارد، بنابراین خواص آب گریزی و ضد نفوذ آب بودن محصول با گذشت زمان و یا در برابر اشعه نور خورشید کاهش نمی یابد و دارای عمری طولانی است.



شرکت دیاکو چوب بسپار فرآور

تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

به شماره: PCT: WO/2020245848

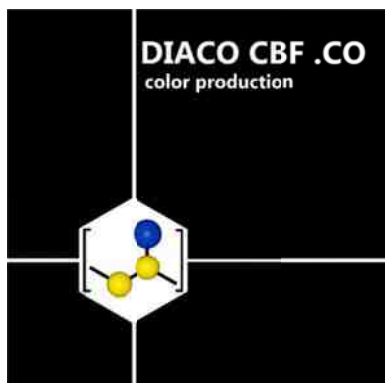
مشخصات فنی کیلر براق PRC-141

پایه تولید رزین	پلی الفین
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ام دی اف، نئوپان، چوب پلاستیک پلی اتیلن، سنگ، سیمان فشرده، آجر
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا
فرم خشک شده	سخت
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	شفاف و بدن ته رنگ
قابلیت تجدید پوشش	بله
طریقه پردازش	قلم مو، غلتک، اسپری

توضیحات :

✓ محصول کیلر براق PRC-141 تهیه شده از مواد پلیمری درجه یک، بهترین انتخاب برای ایجاد یک پوشش سخت و شفاف ضد آب و مواد شیمیایی است که بر پایه رزین پلی الفین ساخته شده است و بیشترین مقاومت را در برابر نور خورشید دارد و نه تنها دچار اکسید و زرد شدگی نمی شود بلکه در حفظ رنگ طبیعی چوب بعد از پرداخت کاری دارای عمری طولانی است و در برابر شرایط محیطی از سیاه شدن و تجزیه چوب جلوگیری می نماید.

شرکت دیاکو چوب بسپار فراور



تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

به شماره: PCT: WO/2020245848

مشخصات فنی کیلر براق PRC-142

پایه تولید رزین	پلی الفین ترکیبی
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ام دی اف، نئوپان، ترمو وود، چوب پلاستیک پی وی سی، صنایع دستی، سطوح پلاستیکی
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا
فرم خشک شده	سختی متوسط
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	شفاف و بدن ته رنگ
قابلیت تجدید پوشش	بله
طریقه پردازش	قلممو، غلتک، اسپری

توضیحات :

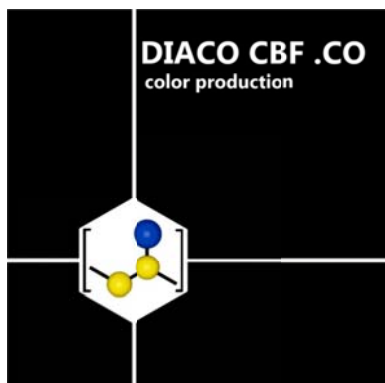
✓ محصول کیلر براق PRC-142 تهیه شده از مواد پلیمری درجه یک، بهترین انتخاب برای ایجاد یک پوشش با سختی متوسط و شفاف و ضد آب، مواد شیمیایی و خش است که بر پایه رزین پلی الفین ساخته شده است و بیشترین مقاومت را در برابر نور خورشید دارد و نه تنها دچار اکسیداسیون و زرد شدگی نمی شود بلکه بعد از پرداخت کاری، به جهت حفظ رنگ طبیعی چوب، دارای عمری طولانی است و در برابر شرایط محیطی سخت از سیاه شدن و تجزیه چوب جلوگیری می نماید.

شرکت دیاکو چوب بسپار فرآور

تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

به شماره: PCT: WO/2020245848



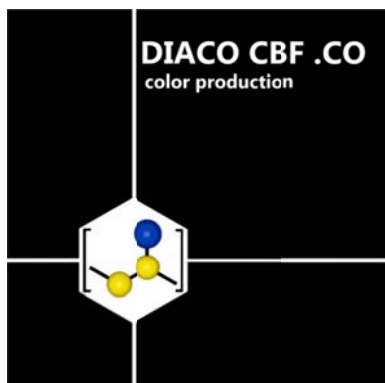
مشخصات فنی کیلر براق PRC-143

پایه تولید رزین	پلی الفین
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ام دی اف، نئوپان، کاغذ، چرم، سطوح پلاستیکی، صنایع دستی
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا
فرم خشک شده	نرم
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	شفاف و بدن ته رنگ
قابلیت تجدید پوشش	بله
طریقه پردازش	قلم مو، غلتک، اسپری

توضیحات:

✓ محصول کیلر براق PRC-143 تهیه شده از مواد پلیمری درجه یک، بهترین انتخاب برای ایجاد یک پوشش نرم و چرمی شکل و شفاف و ضد آب و مواد شیمیایی است که بر پایه رزین پلی الفین ساخته شده است و بیشترین مقاومت را در برابر نور خورشید دارد و نه تنها دچار اکسید و زرد شدگی نمی شود، بلکه به عنوان یک محافظت کننده از بافت چوب یا چرم در برابر شرایط محیطی گرم و مرطوب، از تورم، تغییر رنگ و سیاه شدن و یا تجزیه بافت چوب، یا لک شدن چرم هنگام نفوذ آب، جلوگیری می نماید.

شرکت دیاکو چوب بسپار فراور



تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

به شماره: PCT: WO/2020245848

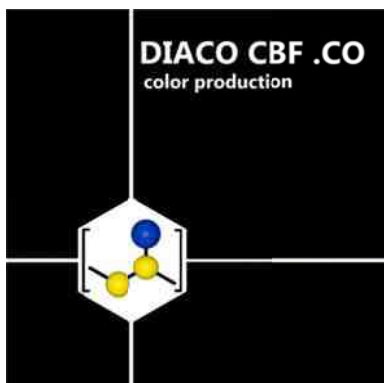
مشخصات فنی کیلر نیمه ارگانیک براق و آنتی باکتریال PROC-142

پایه تولید رزین	پلی الفین ترکیبی غنی شده با روغن کتان
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
عامل آنتی باکتریال	روغن ارگانیک کتان
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ترمو وود، صنایع دستی، ظروف بهداشتی چوبی، اسباب بازی کودک
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا
فرم خشک شده	سختی متوسط
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	شفاف و بدن ته رنگ
قابلیت تجدید پوشش	بله
طریقه پردازش	قلم مو، غلتک، اسپری

توضیحات:

- ✓ محصول کیلر نیمه ارگانیک براق و آنتی باکتریال PROC-142 تهیه شده از مواد پلیمری درجه یک و غنی شده توسط روغن اورگانیک کتان، بهترین انتخاب برای ایجاد یک پوشش آب گریز و آنتی باکتریال جهت ساخت ظروف چوبی بهداشتی است که علاوه بر مقاومت در برابر رشد باکتری، در برابر مواد شویند نیز بسیار مقاوم و با عمری طولانی است.
- ✓ محصول فوق عاری از هرگونه مواد افزودنی نرم کننده پلیمری سمی مانند واکس پارافین، اپوکسی و یا ترکیبات فلزات سنگین مانند کادمیوم، آرسنیک و سرب است.
- ✓ روغن کتان به عنوان یک عامل آنتی باکتریال کاملاً طبیعی، در منافذ نانومتری بین مولکولی پلیمر پلی الفین ذخیره شده و با پر نمودن این منافذ با مواد ضد باکتری، دیگر منفذ خالی برای رشد باکتری، جلبک، خزه و یا برای نگهداشتن رطوبت یا قطرات آب بر سطح رنگ شده باقی نخواهد ماند و به همین دلیل سطح نهایی کاملاً آب گریز خواهد شد.

شرکت دیاکو چوب بسپار فرآور



تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

به شماره: PCT: WO/2020245848

مشخصات رنگ پوششی براق و آنتی باکتریال PRON-142

پایه تولید رزین	پلی الفین ترکیبی غنی شده با روغن کتان
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ام دی اف، نئوپان، چوب پلاستیک، پانل پی وی سی، سنگ، سیمان فشرده، آجر
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا
فرم خشک شده	سختی متوسط
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	رنگ پوششی و غیر شفاف
قابلیت تجدید پوشش	بله
طریقه پردازش	قلم مو، غلتک، اسپری

توضیحات:

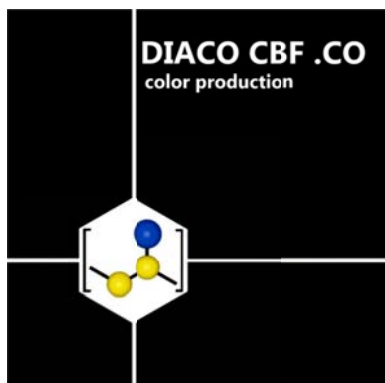
- ✓ محصول رنگ پوششی براق و آنتی باکتریال PRON-142 تهیه شده از مواد اولیه و پیگمنت های پلیمری درجه یک کره ای و آلمانی و غنی شده توسط روغن ارگانیک کتان یا بزرک و آنجا که بهترین انتخاب برای ایجاد یک پوشش آب گریز و آنتی باکتریال برای سطوح مختلفی مانند چوب، پلاستیک، گچ، سیمان و سنگ ساختمانی هست.
- ✓ آنجا که رنگ هایی با پایه آلکیدی، پلی اورتان، اپوکسی و یا پلی استر برای استفاده در فضاهای خارجی گرم و مرطوب (شمال و جنوب کشور) کارایی خود را از دست می دهد و به بن بست می رسد، استفاده از محصول فوق بادانش فنی پیش رفته، تنها گزینه درست برای پوشش طیف وسیعی از مواد بکار رفته در کف، دیوار و یا سقف هست مانند چوب، کناف، سیمان و یا آهن.

شرکت دیاکو چوب بسپار فرآور

تولید کننده تخصصی رزین های پلی الفین

دارای گواهی نامه بین المللی مالکیت فکری

به شماره: PCT: WO/2020245848



مشخصات رنگ پوششی زغالی آنتی استاتیک PRN-192

پایه تولید رزین	پلی الفین ترکیبی
خاصیت هدایت الکتریکی	بله
عامل هدایت الکتریکی	گرافیت آلمانی
قابل استفاده در فضاهای	داخلی و خارجی
مناسب استفاده برای سطوح	چوب طبیعی، ام دی اف، نئوپان، چوب پلاستیک، پانل و لوله پی وی سی، سنگ، سیمان فشرده، آجر
مقاومت در برابر نور خورشید و اکسیداسیون	در برابر شرایط محیطی طبیعی و نور خورشید، دارای بالاترین مقاومت است و اکسید نمی شود
اقدامات زیست محیطی	عاری از هرگونه سم و مناسب به جهت ساخت ظروف بهداشتی و دکوراسیون داخلی و کودک
مقاومت در برابر نفوذ آب	صد درصد ضد نفوذ آب و قابل استفاده در فضاهای خارجی و داخلی
مقاومت در برابر مواد شیمیایی و شوینده ها	مقاومت بالا در برابر حملات مواد شیمیایی و شوینده های بهداشتی
قابلیت سنباده کاری	دارای قابلیت سنباده کاری بالا
فرم خشک شده	سخت گرافیتی
زمان خشک شدن	15-30 دقیقه
حلال	حلال ترکیبی عالی (با تینر رقیق نشود)
رنگ محصول	رنگ زغالی پوششی
قابلیت تجدید پوشش	بله
طریقه پردازش	قلم مو، غلتک، اسپری

توضیحات:

- ✓ محصول رنگ پوششی زغالی آنتی استاتیک PRN-192 تهیه شده از مواد اولیه پلیمری و گرافیت درجه یک، نه تنها برای استفاده به جهت پوشش دکوراتیو سطوح چوب، پلاستیک، آهن، سنگ، گچ و یا سیمان به کار می رود بلکه به جهت داشتن خاصیت هدایت الکتریکی، جهت آنتی استاتیک نمودن سطوح پلاستیکی مانند پی وی سی و پلی اتیلن و یا به عنوان پوشش کف کاربرد دارد.
- ✓ این محصول دارای هدایت الکتریکی کافی جهت انجام عملیات آبکاری مستقیم به روش الکترولیز اسیدی هست و توسط آن، می توان سطوح چوب، پلاستیک و یا سنگ را بدون انجام عملیات هادی سازی الکترولس، لایه نشانی فلزی نمود.