

remmerseco

نمایندگی رسمی رنگ رمرس آلمان در ایران

www.remmersco.ir

کاتالوگ محصول



Induline SW-900

رنگ و روغن محافظ چوب رمرس



Induline SW-910

عامل حفاظتی برای سطوح انتهایی چوب بر پایه آب



ویژگی های رنگ				
1	22	200	300	مقدار بر حسب پالت
1000 لیتر	20 لیتر	2.5 لیتر	0.5 لیتر	مقدار / سائز
ظرف پلاستیکی	سطل حلبی	سطل حلبی	جعبه پلاستیکی	نوع ظرف
61	20	03	84	کد ظرف
. Art. no				
■	■	■	■	3777
■	■	■	■	3775

نرخ مصرف :

تقریباً 100 میلی لیتر بر مترمربع بسته به جذب سطح چوب (سطح زیرین)



موارد استفاده :

- برای استفاده در چوب های داخلی و خارجی
- چوب های نرم و سخت
- اجزای ساختمانی چوبی با پایداری بالا، مانند : پنجره ها و درب ها
- اجزای ساختمانی چوبی با پایداری ابعاد محدود، مانند : کرکره تاشو، تخته های اتصال، آلاچیق / خانه های تابستانی
- اجزای ساختمانی چوبی بدون پایداری ابعاد، مانند : نرده ها، چارچوب، اسکله های اتومبیل، تخته های چوبی
- محافظت از سطوح برش خورده و سطوح انتهایی چوب در برابر رطوبت
- به عنوان پوشش برای آب بندی و روکش لبه برای مواد پانلی (مانند سطوح چاپ صفحه ای).
- حفاظت کامل از نمای جلویی درب با پوشش ضد رطوبت برای پنل های ساخته شده از MDF/Tricoya
- حفاظت کامل از چوب هایی که در محیط داخلی با انواع آلاینده ها مواجه هستند
- برای استفاده ی حرفه ای ها



ویژگی ها :

- تشکیل فیلم های حفاظتی بر روی سطح چوب
- ایجاد انعطاف پذیری در سطح چوب
- مقاومت در برابر نفوذ آب
- مهار پذیری رطوبت در سطح چوب
- جلوگیری از افزایش حجم چوب به دلیل نفوذ رطوبت از سطح آن
- قابل استفاده برای پوشش دادن با سیستم های پوشش دهی معمولی



مشخصات محصول :

Binder	Acrylate
Density (20 °C)	Approx. 1.04 g/cm ³
Viscosity (20 °C)	Approx. 650 mPas
Odour	Mild, odourless once dry

✓ مقادیر بیان شده نشان دهنده داده های مشخصه معمولی محصول است و نباید به عنوان مشخصات محصول الزام آور درک شود.

دیگر محصولات :

- [Aqua IG-15 Impregnation Primer IT\(7145\) *](#)
- [Aqua AG-26 Universal Primer\(7147\)](#)
- [Aqua AG-28 2K Universal Primer\(7160\)](#)
- [Aqua RG-27 Renovation Primer\(7146\)](#)
- [HSL-30/m Premium Wood Protection Stain 3in1\(7100\) *](#)
- [Aqua HSL-35/m Premium Wood Protection Stain 3in1\(7120\) *](#)
- [Aqua OVL-49/tm Grey Stain Oil\(3212\)](#)
- [Aqua MSL-45/sm Medium Build Stain UV\(7130\)](#)
- [Aqua DSL-55 High Build Stain PU\(7220\)](#)
- [Aqua NEL-56/tm-Natureffektlack\(7151\)](#)
- [Aqua VL-66/sm-Venti Coat 3in1\(7090\)](#)
- [Rofalin Acrylic\(2330\)](#)
- [Rofalin Acrylic Plus\(2329\)](#)
- [Aqua DL-65 Top PU\(7200\)](#)
- [Aqua OML-48/tm Medium Build Oil Stain \[eco\]\(7710\)](#)
- [Aqua ML-69/sm 3 in 1 Multi-Purpose Varnish\(7250\)](#)

*از محصولات بیوسیدال با احتیاط استفاده کنید.
همیشه قبل از استفاده برچسب و اطلاعات محصول را بخوانید.

آماده سازی :

◀ استاندارد های اولیه :

بستر چوبی مورد نظر باید تمیز، خشک، بدون گرد و غبار، چربی و مواد محو شونده و شل باشد .
میزان رطوبت چوب در اجزای ساختمانی چوبی با پایداری بالا بین 11 تا 15 درصد و در اجزای ساختمانی چوبی با پایداری ابعاد محدود، یا بدون پایداری ابعاد از 18درصد بیشتر نباشد .

◀ مراحل آماده سازی بستر چوب:

روی چوب های برش خورده و در قسمت های انتهایی چوب استفاده شود .
در صورت نیاز، چوب های غیرمقاوم را با ماده حفاظتی چوب[®] آغشته کنید.
(*از بیوسایدها به صورت ایمن استفاده کنید. همیشه قبل از استفاده، برچسب و اطلاعات محصول را مطالعه کنید).
سطوح لاک شده باید با پرایمر رنگی آستر شوند ، سپس با استفاده از سنباده متوسط (light intermediate) آن را سنباده کنید.

و در نهایت از این محصول برای قسمت برش خورده و انتهایی چوب استفاده کنید .

برای سنباده کردن سطوح MDF/Tricoya از سنباده P150-180 استفاده کنید .

شرایط :

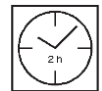


◀ شرایط استفاده :

دمای مواد ، هوا (محیط) و بستر چوب کمتر از 15 درجه سانتیگراد و بیشتر از 25 درجه سانتیگراد نباشد. مقادیر داده شده بر اساس مواد رقیق نشده است. بهترین الگوی اسپری کردن در صورتی حاصل می شود که دمای ماده 15-20 درجه سانتی گراد باشد. مواد را به خوبی هم بزنید . از برس و قلمو رنگ رزی ، غلتک و یا دستگاه اسپری استفاده کنید . در اسپری بدون هوا : اندازه نازل: 0.28-0.33 میلی متر؛ فشار مواد: 70-90 بار. در اسپری مخلوط هوا: اندازه نازل: 0.28-0.33 میلی متر؛ فشار مواد: 70-90 بار، فشار هوای اتومایزر 1-2 بار. در موارد نادر ممکن است نیاز به رنگ کردن / اسپری کردن دوباره مواد باشد. پس از خشک شدن لایه اول می توانید لایه های بعدی را اسپری کنید . در صورت باز کردن درب محصول در اصرع وقت از آن استفاده کنید ..

نکات مهم در هنگام استفاده :

قبل از استفاده بر روی بستر اصلی برای بررسی و اطمینان از چسبندگی و سازگاری محصول با چوب مورد نظر ، محصول را بر روی یک تکه جدا آزمایش کنید . از تهویه مناسب هوای در هنگام استفاده از محصول اطمینان حاصل کنید. استانداردها و دستورالعمل های جاری برای پوشش عناصر چوبی ساختمان در فضای باز (آیین نامه های اجرایی صادر شده توسط انجمن تولیدکنندگان پنجره و نما آلمان (VFF)، آیین نامه عملکرد شماره 18 صادر شده توسط کمیته فدرال آلمان برای رنگ و حفاظت از دارایی های مادی (BFS) و دستورالعمل های صادر شده توسط انجمن لاک و جوهر چاپ آلمان (VdL) و دستورالعمل های ift صادر شده توسط Institut für Fenstertechnik) را رعایت کنید. می توانید با مراجعه به وبسایت www.remmers.com از توصیه هایی که برای پوشش انواع چوب های خاص ذکر شده است استفاده نمایید .



◀ خشک شدن :

بعد از 2 ساعت امکان پوشش سطوح برای لایه دوم ایجاد می شود . دمای پایین، تهویه ضعیف و رطوبت بالا خشک شدن را به تاخیر می اندازد .

توجه :

قبل از پوشش دادن چوب ها ، پوشش را روی سطح آزمایشی اعمال کنید و بعد از بررسی نتایج آزمایش و مطلوب بودن نتایج ، روی سطح مورد نظر استفاده کنید .

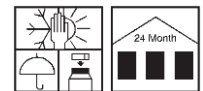
ابزارآلات :

برس اکریلیک، غلتک رنگ میکروفیبر، تجهیزات اسپری بدون هوا/آیرمیکس . ابزارها را بلافاصله پس از استفاده با آب و مواد شوینده تمیز کنید. اطمینان حاصل کنید که باقی مانده از تمیز کردن به درستی دور ریخته می شود.



ذخیره سازی / عمر مفید :

در صورت نگهداری محصول در ظرف اصلی خود در جای خشک و خنک و دور از یخ زدگی ، می توان آن را برای حداقل 24 ماه نگهداری کرد .



ایمنی و مقررات :

برای کسب اطلاعات بیشتر در مورد جنبه های ایمنی حمل و نقل، ذخیره سازی و جابجایی محصول و مسائل مربوط به دفع و مسائل زیست محیطی ، لطفاً به برگه اطلاعات ایمنی مراجعه کنید . ماسک تنفسی با حداقل یک فیلتر ترکیبی A/P2 همراه با عینک ایمنی باید در حین اسپری استفاده شود. از دستکش و لباس محافظ مناسب استفاده کنید.

دفع :

در صورتی که مقادیر باقیمانده محصول زیاد باشد باید در ظروف اصلی مطابق با مقررات مربوطه دور ریخته شود. ظروف کاملاً خالی و تمیز باید بازیافت شوند. در هنگام دفع از زباله های خانگی جداسازی شود. باقی مانده مواد هرگز در فاضلاب تخلیه شود .

مقررات محصولات بیوسیدال :

از محصولات بیوسیدال با دقت استفاده کنید. همیشه قبل از استفاده برچسب و اطلاعات محصول را بخوانید.

مقدار محدودیت اتحادیه اروپا برای محصول (Cat. A/e): حداکثر. 130 گرم در لیتر (2010). این محصول حاوی کمتر از 130 گرم در لیتر VOC است.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

remmers**eco**

نمایندگی رسمی رنگ رمرس آلمان در ایران



۰۴۱۳۳۳۷۷۱۰۰



۰۴۱۳۳۳۷۷۱۳۲



۰۹۱۴۱۰۶۸۵۲۳



@remmers_ir

[www.remmers**eco**.ir](http://www.remmerseco.ir)

