

## BETEK IMPREGNATION CARE

### توضیحات محصول

ماده اشباع کننده مقاوم در برابر اشعه ماوراء بنفش مبتنی بر رزین آلکیدی، مبتنی بر محافظ تولی فلوآنید، که لایه ای تشکیل نمی دهد اما از چوب در برابر میکروارگانیزم ها محافظت می کند.

### مشخصات فنی

محافظت کامل در برابر قارچ که به چوب آسیب می زند و رنگ چوب را تغییر می دهد. سطح چسبندگی عالی برای محافظ چوب، لاک یا رنگ رنگی ایجاد می کند که علاوه بر افزایش استحکام چوب، روی آن اعمال می شود. سریع خشک می شود، رطوبت را تنظیم می کند. عمر موادی که روی آن اعمال می شود را افزایش می دهد. سرب ندارد.

### سطوح قابل اجرا

برای اعمال بر روی چوب هایی که در معرض تمام رویدادهای جوی هستند یا در معرض رطوبت شدید هستند استفاده می شود. قابل استفاده در خانه های چوبی، پنجره ها، بالکن ها، دروازه ها، نرده های چوبی و تیرهای برق، پانل ها، چوب های زیرزمین مرطوب و مکان های مشابه. از استفاده در کندوها، سوناها و چوب های حاوی مواد غذایی بسته بندی نشده خودداری کنید. از اعمال بر روی سطوح چوبی حاوی غلظت بالای روغن طبیعی مانند ساج و ایروکو خودداری کنید.

### روش اجرا

رزین، گرد و غبار ماسه، بقایای رنگ قدیمی روی سطوح کاربرد چوب را تمیز کنید. قبل از استفاده خوب مخلوط کنید. اطمینان حاصل کنید که رطوبت چوب مورد استفاده بیش از ۱۵٪ نباشد. برای محافظت واقعی در دو لایه عمل کنید. پوشش دوم حداقل ۴ ساعت و حداکثر ۴ هفته پس از پوشش اول (در دمای ۲۳ درجه سانتیگراد و ۵۰٪ HR). اطمینان حاصل کنید که دمای محیط و سطح بین ۵+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد در طول اجرا و تا زمانی که محصول کاملاً خشک شود باشد و از سطوح در برابر یخ زدگی محافظت کنید. به روش قلم مو یا غوطه وری اعمال شود. ابزارهای مورد استفاده را با تینر مصنوعی Betek بلافاصله پس از استفاده تمیز کنید. روش غوطه وری در چوب های انبوه به ویژه در مرحله ساخت توصیه می شود.

### رقیق سازی:

آماده استفاده - نیازی به رقیق سازی نیست

### زمان خشک شدن (۲۰ درجه سانتی گراد، ۶۵٪ HR) :

خشک شدن کامل: ۸-۱۰ ساعت

دوره استراحت قبل از استفاده از رنگ و لاک بر پایه حلال: ۲۴ ساعت

دوره استراحت قبل از اعمال رنگ و لاک بر پایه آب: ۴۸ ساعت (زمان خشک شدن ممکن است در رطوبت نسبی بالاتر و دماهای پایین تر طولانی شود).

**مصرف :** ۸ تا ۱۲ متر مربع در هر لیتر برای یک لایه بسته به نوع، قدرت جذب و ساختار سطح. توصیه می شود در دو لایه اجرا گردد. یک نمونه کنترل شده برای تخمین مقدار مصرف دقیق انجام دهید.

نقطه جوش: ۳۶ درجه سانتی گراد

**نگهداری :** در انبار قابل نگهداری به مدت ۳ سال در بسته بندی باز نشده در محیطی خنک و خشک و محافظت شده در برابر یخ زدگی و نور مستقیم خورشید. بسته بندی را بلافاصله پس از استفاده به صورت کاملاً محکم و بدون هوا ببندید.

**بسته بندی:**

۲/۵ لیتر و ۷۵۰ سی سی