



ساخت اروپا  
MADE IN EUROPE

# ماریسیل ۷۶۰

MARISEAL 760

پوشش براق کننده و محافظ جهت انواع سنگها



گزینه‌ای ایده‌آل جهت محافظت و ضد آب کردن سطوح سیمانی، سنگ و سایر مواد معدنی

BEFORE

AFTER

## ویژگی‌ها و کاربردهای ماریسیل ۷۶۰ :

- جلوگیری از کثیفی سطوح نماهای سنگی و سیمانی
- جلوگیری از شوره زدن سطوح سنگی و سیمانی
- جلوگیری از نفوذ چربی و آکودگی
- جلوگیری از کدر شدن سطوح در اثر گذشت زمان
- مقاوم در برابر خراشیدگی و ترک خوردن
- مقاوم در برابر اشعه مادره، بنفش (پدیده زرد شدن)
- ضد آب کننده بسیار قوی
- ضد باکتری و ضد خزه جهت مناطق مرطوب
- رفع مشکلات موجود در رزین‌های موجود در بازار
- شفاف، بی‌رنگ و براق با انعطاف پذیری بالا

## میزان مصرف و پوشش :

۱۰۰ تا ۲۰۰ گرم بر متر مربع به ازای هر لایه لازم به ذکر است که مواردی چون زبری سطوح، دمای هوا، میزان رطوبت و روش اجرا، میزان مصرف را تغییر خواهد داد.

## موارد مصرف :

- سطوح سیمانی و بتُنی
- انواع سنگ‌های طبیعی و مصنوعی
- آجرهای تزئینی، سنگ‌های آهکی
- سنگ‌های ماسه‌ای (Sand Stones)

## MARISEAL 760

[www.MARISEAL.ir](http://www.MARISEAL.ir)



### روش مصرف :

مرحله اول، آماده سازی سطح: آماده سازی سطح و رعایت کامل دستور العمل های آماده سازی، اهمیت بسزایی در دوام و استفاده پهینه از ماریسیل ۷۶۰ خواهد داشت. سطح بایستی تمیز، بکنوخت، خشک و عاری از هر گونه گرد و غبار باشد. این عوامل به شدت بر میزان چسبندگی ماریسیل ۷۶۰ و ماندگاری آن تاثیر می‌گذارد. حداکثر رطوبت مجاز سطوح ۷ درصد می‌باشد. سازه های بتونی جدید باید یک دوره ۲۸ روزه را جهت خشک شدن طی نموده باشند.

پوشش های قدیمی، آودگی، چربی، روغن، گرد و غبار و مواد آری می‌باشد. سایه سایش مکانیکی و یا استفاده از پاک کننده های شیمیائی برطرف گردد. هر گونه ناصافی سطوح و یا قطعات لق و خاک می‌باشد. بر طرف گردد.

**تذکر : از شستشوی سطوح با آب جدا خودداری کنید.**

مرحله دوم، اجرا : برای حصول بهترین نتیجه دمای محیط در زمان اجرا و در مدت خشک شدن باید بین ۵ تا ۱۵ درجه سانتیگراد باشد. دمای بالاتر باعث خشک شدن سریع و دمای پایین تر، باعث کند شدن زمان تثبیت آن می‌شود. رطوبت زیاد بر شکل ظاهری محصول تاثیر منفی می‌گذارد. ماریسیل را با قلم مو یا غلطک اجرا کنید، تا جایی که سطوح بصورت کاملاً بکنوخت پوشش داده شود. در صورت نیاز پس از گذشت ۱ تا ۲ ساعت (و نه حداکثر بیش از چهار ساعت) و تا زمانی که مواد هنوز چسبندگی خود را از دست نداده، دست دوم را اجرا کنید. دست اول به سطوح حالت خیسی می‌دهد و دست دوم درخشش آنرا افزایش می‌دهد.

### بسته بندی و شرایط نگهداری :

ماریسیل ۷۶۰ در ظروف فلزی ۱ و ۴ کیلوئی عرضه می‌گردد. ظروف محصول را در محیط خشک و خنک نگهداری نمایید. ظروف محصول را در مجاورت رطوبت و تابش مستقیم قرار ندهید. ماریسیل ۷۶۰ می‌باشد در ظروف اصلی خود به صورت پلمپ و در بسته نگهداری شود.

از اعمال ماریسیل بر روی سطوحی که با سیلیکون یا سایر آب گریزها پوشش داده شده خودداری فرمایید. اینگونه مواد میزان چسبندگی به سطوح را کاهش می‌دهند. توصیه می‌شود چنانچه از سابقه قبلی سطحی مطلع نیستید، ابتدا بخش کوچکی از آنرا از نظر چسبندگی آزمایش کنید و یا با کارشناسان شرکت تماس حاصل فرمایید.

### محصولات هم خانواده و مشابه :

**Maris Polymers®**  
POLYURETHANE SYSTEMS

ماریسیل ۷۷۰ : ماده مشابه ماریسیل ۷۶۰ مخصوص کف (به دلیل خاصیت بالای مقاومت در برابر خش)

ماریسیل ۸۰۰ : ماده مشابه ماریسیل ۷۶۰ بدون خاصیت برآق نمودن و تشکیل فیلم لایه. (یک ضد آب کننده بی رنگ و نامرئی)

### مشخصات فنی :

بدون نشتی (ستون آب به ارتفاع ۱ متر در ۲۴ ساعت)	مقاومت در برابر فشار آب
۲ نیوتون بر میلیمتر مربع (شکستن بتن)	چسبندگی به بتن
( ASTM D2240 ) ۴۰	سختی ( Shore D Scale )
۱ تا ۴ ساعت	زمان خشک شدن اولیه
۱۲ ساعت	زمان آماده شدن سطح جهت تردد
۷ روز	زمان خشک شدن کامل
۵ تا ۱۵ درجه سانتیگراد	دما متناسب جهت اجرا

آدرس: تهران، خیابان شریعتی، بالاتر از قیطریه، کوچه سلمان پلاک ۳۴

تلفن: ۰۲۲۲۱۷۷۶۰-۰۲۲۲۱۷۷۶۰

فکس: ۰۲۲۴۴۴۳۵۰

پست الکترونیکی: [mail@neglan.ir](mailto:mail@neglan.ir) سایت: [www.NEGLAN.ir](http://www.NEGLAN.ir)