

## Lady Design Pearl

### لیدی دیزاین پیرل

#### نوع محصول

این محصول، یک رنگ پایه آب با کیفیت ممتاز است.

#### ویژگی ها و مزایا

ایده آل برای جلوه بسیار شیک دیوارها به شکل مرواریدگونه. این محصول شامل رنگ های متعددی است که با دقت برای شما انتخاب شده اند.

#### موارد توصیه شده مصرف

این محصول یک تاپ کورت با فرمول بندی ویژه می باشد که برای همه محیط های داخلی، از جمله رستوران ها، ویلاها، هتل ها و سایر فضاهای داخلی با اعتبار مناسب می باشد.

#### سطح اولیه

سطح سیمانی و یا گچی، بتن، انواع بلوک، پانل گچی، سطوح آماده کار، ام دی اف، تخته چند لا و غیره.

### مشخصات محصول

اندازه بسته بندی	11 لیتر 4 لیتر
طیف رنگ	ممکن است اندازه بسته بندی در کشورهای مختلف با توجه به نیاز منطقه ای آن کشور متفاوت باشد لطفا به راهنمای محصولات لیدی مراجعه نمایید.
مواد جامد	از حجم 2% ± 34 توریک
وزن مخصوص	1,2
VOC	ISO 11890EU g/l 74

### روش اجرا

#### توجه

با دقت حمل شود. قبل از مصرف خوب به هم بزنید.  
با کاردک روی سطح کوچک اجرا شود، مواد به خوبی صاف شود تا یک سطح کاملا صاف و صیقلی بدست آید.  
توصیه اکید می شود که این محصول توسط یک نقاش ماهر و حرفه ای اجرا شود.

#### قابلیت اجرای محصول با

کارک، مله (که از استیل ضد زنگ ساخته شده باشد)

#### شرایط حین اجرا

دمای سطح باید حداقل 10 درجه سانتیگراد و حداقل 3 درجه سانتیگراد بالاتر از نقطه شبنم هوا باشد که لازم است در مجاورت سطح اندازه گیری شود. وجود جریان هوا در نواحی محدود یا محصور ضروری است تا نسبت به خشک شدن کامل اطمینان حاصل شود.

### ضخامت لایه رنگ در هر دست

نرخ انتشار تئوریک  $10 \text{ m}^2/\text{l} - 8 \text{ m}^2/\text{l}$

نرخ انتشار به ضخامت لایه رنگ اجرا شده، نوع بافت، تخلخل سطح، عیوب، دما، هدر دهی طی رنگ آمیزی و عوامل دیگر بستگی دارد. میانگین نرخ انتشار را می توان در سایت پروژه و با اجرای عملی تایید نمود. حداکثر نرخ انتشار با حداقل ضخامت لایه رنگ خشک به دست می آید و بالعکس.

### رقیق کننده (تینر)

ب

### زمان خشک شدن

به طور کلی زمان خشک شدن به جریان هوا، دما، ضخامت لایه رنگ و تعداد لایه ها بستگی دارد و به همان نسبت از این عوامل تأثیر می پذیرد. اعداد نشان داده شده در جدول زیر تحت این شرایط سنجیده شده اند:

جریان هوای مناسب (در معرض هوای آزاد بودن یا گردش از آدانه هوا)

ضخامت رنگ معمول

پوشش یک دست روی سطح

اطلاعات داده شده باید فقط جنبه راهنمایی داشته باشد. زمان واقعی خشک شدن و زمان قبل از اجرای دست بعدی می تواند کوتاه تر یا بلند تر باشد، این مساله بستگی به دمای محیط، ضخامت رنگ، جریان هوا، رطوبت، سیستم رنگ لایه زیرین، شرایط نگهداری و حمل و نقل و قدرت مکانیکی و غیره دارد.

1. توصیه می شود رنگ آمیزی مجدد با همان نوع رنگی که قبلا به کار رفته انجام شود.

2. در صورت اجرا در چند لایه، زمان خشک شدن از تعداد و توالی لایه ها و همچنین کل ضخامت لایه های اجرا شده قبلی تأثیر می پذیرد.

3. سطح باید قبل از اجرای لایه بعدی کاملا خشک و عاری از هرگونه آلودگی باشد.

### رطوبت نسبی (RH) 50%

نمای سطح	10 °C	23 °C	40 °C
خشک شدن (اولیه) سطح	12 h	3 h	1 h
خشک شدن کامل	24 h	5 h	3 h
خشک شدن برای اجرای لایه بعدی - حداقل	24 h	5 h	3 h

## دستور العمل اجرا

### آماده سازی سطح

سطح باید صاف، تمیز، خشک و عاری از هرگونه غبار، چربی، گریس، روغن و غیره باشد. هرگونه اثری از عامل های انتشار/عامل های خشک شدن باید از بین برود. سمباده کاری نرم با مواد ساینده مناسب قبل از اجرا توصیه می شود. هرگونه غبار یا ذرات کوچکی که از سمباده کاری بر جای مانده است باید زوده شود.

### سیستم پیشنهادی رنگ

#### پرایمر

پرایمر فنوماستیک امولسیون: 1 دست

#### پرکننده (فیلر)

بتونه: 2 دست

#### تپ کوت

فنوماستیک بیور کالرز امولسیون مات (40% رقیق شده): 2 دست

لیدی دیزاین پیرل: 2 دست (1 دست به صورت صاف و صیقلی و 1 دست با طرح مورد نظر)

## توجه

با توجه به حوزه مصرف، سیستم های دیگر نیز می توانند پیشنهاد شوند.  
محتویات قوطی هایی که دارای شماره Batch متفاوت هستند باید قبل از مصرف با هم ترکیب شوند.  
لطفا جهت دریافت مشاوره فنی با واحد فروش رنگ های ساختمانی تماس بگیرید.  
این محصول در این کشورها تولید می شود: امارات متحده عربی، بحرین، کویت، قطر، عربستان سعودی، عمان، مصر و ایچی

## شرایط نگهداری

نگهداری این محصول باید طبق مقررات ملی باشد. قوطی ها باید خشک، خنک، دارای فضا جهت جریان هوا و به دور از منبع گرما و احتراق باشند. قوطی ها باید کاملاً در بسته باشند. با دقت حمل شود.

## سلامت و ایمنی

لطفاً به ملاحظات محیط زیستی و احتیاطی که روی قوطی درج شده توجه فرمایید.

مشخصات ایمنی محصول صادر شده و موجود است.  
جزئیات بیشتر درباره ریسک های مربوط به سلامت و ایمنی و اقدامات احتیاطی جهت استفاده از این محصول در مشخصات ایمنی محصول مشخص شده است.

کمک های اولیه، به بخش 4 مراجعه شود.  
نگهداری و انبارش، به بخش 7 مراجعه شود.  
اطلاعات مربوط به حمل و نقل، به بخش 14 مراجعه شود.  
اطلاعات مربوط به مقررات، به بخش 15 مراجعه شود.

## سلب مسئولیت

اطلاعات مربوط به این سند با توجه به اطلاعات جوتن تهیه شده است و مبنای آن تست آزمایشگاهی و تجربه عملی است. محصولات جوتن بعنوان محصولات نیمه تمام شده در نظر گرفته می شوند و موارد استفاده از آن در اغلب موارد خارج از کنترل جوتن است. جوتن نمی تواند چیزی غیر از کیفیت خود محصول را تضمین کند. تغییرات جزئی در برخی محصولات ممکن است جهت تطابق با نیازهای هر منطقه ایجاد شود. جوتن این حق را برای خود محفوظ می دارد که اطلاعات ارائه شده را بدون اطلاع ثانوی تغییر دهد.

مصرف کنندگان باید همیشه جهت دریافت راهنمایی در مورد مناسب بودن این محصول با توجه به نیاز خود و روش های خاص اجرا با جوتن مشورت کنند.

در صورتیکه هر گونه اختلاف یا تناقضی در نسخه زبان های مختلف این سند مشاهده شود، نسخه انگلیسی آن (United Kingdom) مورد قبول است.