

- کاربرد آسان با ابزارهای متنوع (قلمو، غلطک، پیستوله)
- خشک شدن نسبتاً سریع و امکان بهره‌برداری زودهنگام از سطح
- مناسب برای فضاهای داخلی و خارجی
- قابلیت شست و شو، خودتمیز شونده و نگهداری آسان
- فاقد یون کلر

#### استانداردها

استراتاپ Unithan با استانداردهای ذیل قابل ارزیابی می‌باشد:

ASTM D4060, ASTM D870, ASTM D4585, ASTM D3359, ISO 2409, ASTM D5895, ASTM G154, ASTM G155, ASTM D3363

#### اطلاعات محصول

شکل ظاهری	مایع شفاف
دانسیته	$1.03 \pm 0.03 \text{ gr/cm}^3$ در ۲۰ درجه سانتیگراد
میزان یون کلر	فاقد یون کلر
زمان ماندگاری محصول در انبار	حداقل ۱۲ ماه
شرایط نگهداری	در بسته‌بندی اولیه باز نشده به دور از نور مستقیم آفتاب، یخبندان، رطوبت و در دمای ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداری گردد
بسته‌بندی	گالن‌های ۱، ۴ و ۲۰ لیتری

#### اطلاعات نحوه مصرف

**میزان مصرف:** میزان مصرف بسته به جذب آب و زبری مصالح بین ۱۰۰ تا ۲۵۰ گرم در هر متر مربع می‌باشد.

**آماده سازی سطح زیر کار:** باید سطح از کلیه آلودگی‌ها، روغن، چربی، رنگ، مواد کیورینگ و سایر عواملی که از نفوذ و چسبندگی جلوگیری می‌کنند پاک گردد. همچنین بهتر است سطح زیر کار به مدت ۴۸ ساعت کاملاً خشک باشد (به‌خصوص

## Strutop Unithan

### لاک محافظ رطوبتی و مقاوم خش و سایش پلی یورتان تک جزئی بر پایه آب

#### شرح خلاصه‌ای از محصول

استراتاپ Unithan یک لاک محافظ با پایه رزین پلی‌یورتان اصلاح‌شده است که با هدف محافظت از سطوح در برابر رطوبت، خراش و سایش طراحی شده است. این محصول دارای دوام بالا، چسبندگی مناسب و مقاومت عالی در برابر مواد شیمیایی و شرایط محیطی می‌باشد.

#### موارد کاربرد

- پوشش نهایی محافظ رطوبتی یا مقاوم خش‌پذیری و سایشی برای سطوح چوبی، سنگی، بتنی و آجر
- لاک ضد خش رویه میکروسمنت و کفسازی‌های سیمانی و اپوکسی
- حفاظت آثار تاریخی در برابر رطوبت و غبار و جلبک
- آب‌بندی و آبگریزی نمای ساختمان
- نفوذناپذیری انواع قطعات پیش ساخته بتنی و سنگ مصنوعی
- رفع جذب رطوبت موزائیک‌های کار شده در پشت بام و نم بند کردن آنها
- قابل استفاده در فضاهای داخلی و خارجی

#### ویژگی‌ها و مزایا

- مقاومت بسیار بالا در برابر سایش و خش‌پذیری
- چسبندگی فوق‌العاده به انواع سطوح
- ایجاد پوششی شفاف و زیبا و نیمه براق
- مقاوم در برابر آب، رطوبت و شوینده‌های خانگی
- دوام بالا در شرایط محیطی مختلف از جمله تابش نور خورشید (اشعه UV)

برای اجرای روی سنگ و آجر و سایر مصالح که احتمال جمع شدن شوره وجود دارد) ولی رطوبت زیر کار در عملکرد چسبندگی محصول تاثیر شدیدی ندارد.

**اختلاط:** محصول آماده مصرف می‌باشد.

**نحوه اعمال روی سطح:** استراتاپ Unithan را می‌توان با قلمو، غلطک یا پیستوله اعمال نمود و از شره مواد اضافی نیز جلوگیری گردد.

**تمیزکاری:** بلافاصله بعد از اتمام کار ظروف و ابزار شسته شود.

#### توجه

- قبل از اجرا حتما یک نمونه کوچک اجرا کنید تا سازکاری مواد با مصالح آزمایش گردد

#### محیط زیست، سلامت و ایمنی

بهتر است محصول استراتاپ Unithan در محیط زیست ریخته نشود و هرگونه شستشوی ظروف پس از مصرف و ... به فاضلاب قابل تصفیه انتقال پیدا کند. این محصول برای سلامت و ایمنی افراد خطرناک نمی‌باشد ولی در تماس با پوست و چشم می‌تواند ایجاد حساسیت کند. برای مصرف بهتر است که از عینک، ماسک و دستکش مناسب استفاده گردد. برای اطلاعات بیشتر به برگه مشخصات ایمنی محصول رجوع گردد.

#### مرجع اطلاعات داده شده

تمام اطلاعات این مشخصات فنی براساس آزمایشات آزمایشگاهی و تجربیات پروژه‌ای شرکت Strumix می‌باشد. داده‌های واقعی اندازه‌گیری ممکن است به علت شرایطی فراتر از کنترل ما متفاوت باشد. توصیه می‌شود که همیشه از ما آخرین برگه مشخصات فنی محصولات را بخواهید. همچنین زیر ساخت‌های استفاده و روش درست استفاده در کارگاه بر عهده مشتریان می‌باشد و بخش فنی Strumix می‌تواند اطلاعات لازم را در اختیار مشتری قرار داده و یا با حضور در محل پروژه خدمات فنی لازم را ارائه دهد.