



شرکت بازرگانی پلی اُکسی

POLYOXI
Trading Company

وارد کننده صنایع شیمیایی ساختمان
نماینده انحصاری پخش و فروش
محصولات تاران تولیدی ترکیه





تاریخچه و استراتژی شرکت:

هدف اصلی گروه بازرگانی پلی اکسی (PolyOxi Co) حرکت فزاینده در جهت رسیدن به موقعیت اعتباری و اقتصادی یک شرکت موفق تجاری-بازرگانی بین المللی می باشد، لذا به منظور تحقق این هدف همواره سعی این مجموعه بر این بوده است که با ارائه خدماتی در سطح شرکت های معتبر تجارت جهانی به همراه مشتریان خود به دورترین افق های موفقیت دست یابد.

این شرکت همچنین در سال ۱۳۸۵ به عنوان تولید کننده مواد اولیه صنایع شیمیایی با مسئولیت محدود در اداره ثبت شرکتهای استان تهران به ثبت رسیده است. پس از خریداری محل شرکت اقدام به اخذ کارت بازرگانی نموده و در سال ۱۳۸۶ طبق جلسه مجمع عمومی از مسئولیت محدود به سهامی خاص تبدیل شده است. این شرکت پس از کسب موفقیت های خوب تجاری در ایران اقدام به دایر نمودن دفتر در کشور چین در شهر پکن نموده است.

همچنین این شرکت عضو اتاق های بازرگانی ایران و چین، ایران و ترکیه می باشد و مفتخر است که با تلاش و همت تمامی همکاران خود، به زودی به عنوان اولین شرکت بازرگانی، شیمیایی دارنده استاندارد ISO 9002 معرفی گردد.

تاراتولا

یک شرکت تولید

صنایع شیمیایی در کشور

ترکیه است که با لیسانس شرکت واکر

آلمان مشغول به تولید نسل جدیدی از نانو

پوشش ها و محصولات شیمیایی مرتبط به صنعت

ساختمان می باشد. این شرکت در سال ۱۹۹۶ در استانبول ترکیه دایر

گردید و دستاوردهای بزرگی در صنایع شیمیایی ساختمان

طی سالهای گذشته داشته. مجموعه پلی اکسی

بعنوان نماینده انحصاری محصولات

تاراتولا، آماده ارائه محصولات

و خدمات مرتبط

می باشد

چسب چوب ویژه

Wood adhesive



نحوه مصرف:

سطح مورد نظر باید کاملاً خشک، تمیز و عاری از هرگونه چربی و گرد و غبار گردد، مقدار کافی از چسب را به وسیله فرچه، کاردک و یا برس برروی یکی از سطوح و یا هر دو سطح برای چوب های زبر و لبه های ناهموار آغشته و حتی الامکان در محیطی با درجه حرارت متعادل قرار دهید. قطعات را به یکدیگر چسبانده و بفشارید. با توجه به نوع چوب و دمای محیط زمان متغیر (به مدت ۱۵ تا ۶۰ دقیقه) خواهد بود. از ویژگی منحصر به فرد این چسب چوب می توان به قدرت و استحکام عالی، زمان نگهداری بالا اشاره کرد. چسب تازه به راحتی با آب پاک خواهد شد.

موارد مصرف:

با داشتن فیلم شفاف و درجه استحکام بالا مناسب انواع چوب (سخت، نرم، رنگ شده)، فوم پلی استایرن، مواد و اجسام حاوی چوب، لامینیت ها، سطوح متخلخل و کاربرد های صنعتی می باشد.

میزان مصرف:

برحسب سطح زیر کار و برجستگی های قطعه، بصورت فیلم نازک و حدود ۱۰۰ گرم در هر متر مربع

در درجه حرارت بالای صفر نگهداری و از یخ زدگی جلوگیری گردد.

چسب کاشی پودری

Powder Tile Adhesive

نحوه مصرف:

سطح زیر کار تمیز و فاقد گرد و غبار باشد. دو حجم چسب پودری را با یک حجم آب ترکیب کنید تا خمیر یکنواختی بدست آید پس از ۱۵ دقیقه خمیر را مجدداً هم زده و آماده مصرف نمایید سپس توسط کاردک دندانه ایی بروی سطح و پشت قطعه بماید و توسط چکش لاستیکی نصب نمایید.

خمیر ساخته شده حداکثر یک ساعت قابل مصرف هست و بیش از زمان فوق کارایی خود را از دست می دهد
زمان گیرش خمیر سریع نبوده و در صورت لزوم تا چند دقیقه بعد از نصب میتوان قطعات را جابجا نمود.

در صورت نیاز به استحکام بیشتر و در نمای غربی ساختمان و سطوح دارای رطوبت بالا از چسب بتن به میزان یک الی دو لیتر در ۲۰ کیلو چسب استفاده نمایید.



موارد مصرف:

نصب کاشی، سرامیک و سنگ روی سطوح بتنی، آجری، کف و بدنه ساختمان جهت ایجاد استحکام بالا و سطح نفوذناپذیر و مقاوم در برابر رطوبت

میزان مصرف:

برحسب سطح زیر کار و برجستگی های سطوح حدود ۲ الی ۳ کیلوگرم در هر متر مربع



رزین سنگ آنتیک

Antique Stone Resin

نحوه مصرف:

این رزین یک مایع شفاف و بی رنگ بر پایه کوپلیمرهای اکریلیک به همراه مواد اصلاح کننده نانویی ضد یو وی می باشد که محافظ بسیار خوبی برای نمای ساختمان است. این پوشش که بعد از خشک شدن نیمه سخت و براق می باشد جهت محافظت و ضد آب کردن سطوح سنگی، سیمانی، آجر و سایر مواد معدنی کاربرد دارد.

مقاومت بالا در برابر اشعه خورشید و عوامل جوی، عمر مفید سطوح پوشش داده شده با این محصول را بالا برده و از تخریب زود هنگام سازه جلوگیری می نماید.

مزایای استفاده از این محصول:

عدم تغییر رنگ و زردگرایی، نفوذ کننده عمقی و ضد آب کننده بسیار قوی، ایجاد خاصیت ضد خش، بدلیل وجود مواد نانو از نفوذ خاک و چربی و لک شدن سطوح جلوگیری می نماید و ضد باکتری و ضد خزه می باشد. (قبل مصرف یک دقیقه تکان دهید)

موارد مصرف:

انواع آجر نما و سنگ های طبیعی و مصنوعی
انواع سطوح بتنی و سیمان کشی شده (سیمان سفید)
انواع سطوح چوبی مانند ترمو وودها

میزان مصرف:

برحسب سطح زیر کار حدود ۱۰۰ گرم در هر متر مربع

پودر بند کاشی

Powder tile strap

نحوه مصرف:

پودر بند کاشی رنگی و سفید بر پایه مواد معدنی و پلیمری که جهت بند کاشی بین کاشی ها و یا سرامیک در رنگ بندی های مختلف و بسته بندی یک کیلویی عرضه می گردد.

مقدار مورد نیاز پودر بند کاشی را در ظرفی تمیز ریخته سپس به میزان ۳۰٪ وزن پودر، آب به آن اضافه کنید و خمیر حاصل را به مدت ۳ دقیقه خوب به هم بزنید تا مخلوطی یکنواخت و همگن به دست آید. سپس به مدت ۲ تا ۳ دقیقه به حال خود رها کرده تا فعل و انفعالات شیمیایی لازم در این مخلوط صورت پذیرد و سپس دوباره به هم بزنید. این مخلوط آماده برای مدت ۳۰ دقیقه قابل مصرف می باشد. صبر کنید تا ملات پودر بند کاشی اعمال شده کمی خشک شوند سپس مقداری آب بر روی درزهای پر شده اسپری کنید و به وسیله یک اسفنج نم دار می توانید روی کاشی و سرامیک ها را از ملات پودر بند کاشی کاملاً پاک نمایید.



موارد مصرف:

جهت درز بندی کاشی و سرامیک، قطعات سیمانی و بتنی، سفالی و گچی و سنگی
کلیه درز ها تا عمق ۵ میلیمتر

میزان مصرف:

برای کاشی های ۱۵×۱۵ با بند های ۳ میلیمتر ، ۲۵۰ گرم برای یک متر مربع کافی است .

خمیر بند کاشی رنگی

Mortar colored tile



نحوه مصرف:

پودر بندکشی خمیری، ماده پرکننده آماده مصرفی بر پایه مواد پلیمری می باشد که به واسطه وجود رزین های آبریز در ساختار خود از چسبندگی بسیار زیادی به مقاطع مورد مصرف برخوردار بوده و سطحی کاملا زیبا، با دوام، یکدست و نفوذ ناپذیر ایجاد می کند. این محصول آماده مصرف می باشد و بدون نیاز به هیچ افزودنی مصرف می گردد. (افزودن سیمان، آب، چسب بتن در این خمیر باعث فاسد شدن آن می شود) این محصول در سطل یک کیلوگرمی عرضه می گردد.

موارد مصرف:

جهت درز بندی کاشی و سرامیک، قطعات سیمانی و بتنی، سفالی و گچی و سنگی
کلیه درز ها تا عمق ۱۰ میلیمتر

میزان مصرف:

برای کاشی های ۱۵×۱۵ با بند های ۳ میلیمتر، ۲۵۰ گرم برای یک متر مربع کافی است.

نانو آبگریز سیلیکونی

Nano Silicone Hydrophobic

نحوه مصرف:

سطح موردنظر را از هرگونه گرد و غبار و چربی تمیز نموده و سپس قوطی آب گریز نما سیلیکونی را بمدت یک دقیقه تکان دهید و توسط قلمو و یا پیستوله بر روی سطح اجرا نمایید به طوریکه تمام سطح را پوشش دهد، برای اطمینان بیشتر و کیفیت مطلوب تر، بهتر است مایع بیرنگ نانو آبگریز سیلیکونی را در دو نوبت به فاصله زمانی ۲ ساعت اجرا نمایید.

نانو آبگریز سیلیکونی پس از اجرا کاملا تبخیر شده و به هیچ اثری روی سطح (از نظر تغییر رنگ و براقیت) ندارد

این محصول از شوره زدن نمای خارجی ساختمان جلوگیری می کند نانو آبگریز سیلیکونی آمده به مصرف و به آسانی قابل اجرا می باشد. این محصول قابلیت مصرف از +۵ تا +۳۵ درجه سانتیگراد را دارد .



موارد مصرف:

برای آبگریز و آب بند کردن سطوح مصالح جهت دفع رطوبت مانند آجر، بتن، مصالح طبیعی و سرامیک و برای ضد آب نمودن بند کشی محیط های در معرض رطوبت بالا مانند سرویس های بهداشتی، سونا و استخر

میزان مصرف:

یک کیلوگرم نانو آبگریز سیلیکونی سطحی معادل ۱۰ مترمربع را در یک لایه پوشش می دهد.

آب بند کننده دو جزئی

Water Sealer Dual



نحوه مصرف:

سطح مورد نظر باید خشک، تمیز، محکم و عاری از هرگونه ذرات سست، گرد و غبار، رنگ، روغن، چربی، پرایمر یا پوشش های قدیمی باشد

با استفاده از همزن برقی (دریل+پره) دو جزء مایع و پودری را مخلوط نمایید. توجه داشته باشید که همیشه جزء پودری به جزء مایع افزوده گردد.

مواد آماده را با استفاده از قلم موی بزرگ یک دست روی سطح اجرا نمایید و پس از خشک شدن دست اول، لایه دوم را روی آن اجرا نموده و پس از خشک شدن لایه دوم، به مدت ۲۴ ساعت سطوح را با اسپری نمودن آب مرطوب نگه دارید

موارد مصرف:

آب بندی و ایزولاسیون تصفیه خانه های آب و فاضلاب، استخر و حوضچه ها، آب بندی مخازن بتنی، سنگی، آجری
رفع نشست و رطوبت زدگی حمام ها، زیرزمین ها و بالکن ها
ایزولاسیون آب نماها و پشت بام

میزان مصرف:

بسته به میزان خلل و فرج زیرکار در هر متر مربع از ۱ الی ۱/۵ کیلو گرم در هر لایه جهت پوشش به ضخامت ۱/۵ میلی متر استفاده گردد و از اجرا نمودن لایه های ضخیم خودداری کنید.

چسب کاشی خمیری

Ready Tile Adhesive

نحوه مصرف:

سطح زیر کار را جهت قدرت گیرش بیشتر، زخمی نمایید، زیر کار تمیز و فاقد گرد و غبار باشد.

در صورت نیاز از پرایمر مخصوص چسب کاشی استفاده نمایید.

چسب خمیری را بدون افزودن هیچ ماده ای روی سطح دیوار و پشت کاشی توسط کاردک دندانه دار بمالید.

سپس قطعه کاشی را روی سطح بچسبانید و توسط چکش لاستیکی محکم کنید.

استحکام اولیه ۸ ساعت و استحکام نهایی ۲ روز بعد از نصب ایجاد می گردد.

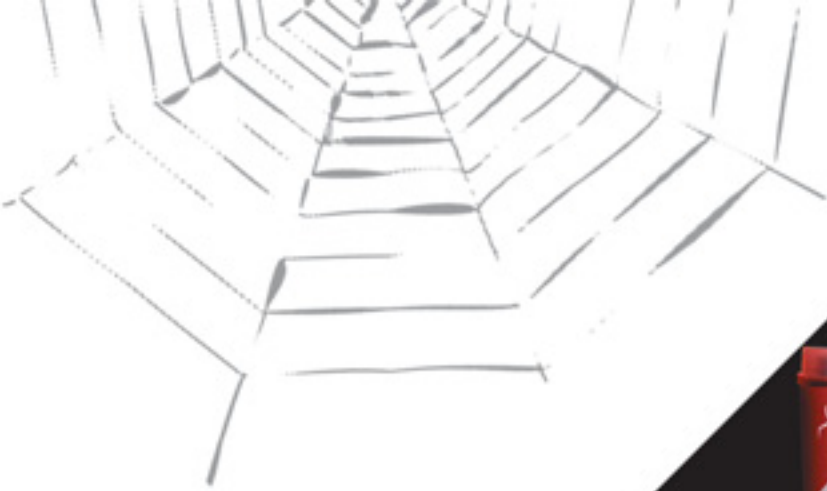


موارد مصرف:

نصب کاشی و سنگ روی سطوح کاشی کاری شده، سطوح گچی و بتنی، پانل های گچی و چوبی

میزان مصرف:

برحسب سطح زیر کار و برجستگی های کاشی حدود ۲ کیلوگرم در هر متر مربع



TARANUTULA



MADE IN TURKEY

نامی ماندگار
کیفیت مطمئن



KARAVİZİL
Karo yapıştırıcı bir toz



MADE IN TURKEY