

LUX POMEX

Formulated with resins and very selected waxes

چسب خمیری پومکس

برای نصب هر نوع کاشی، سرامیک و موزاییک روی سطوحی که با آب در تماس نباشند. با استانداردهای DIN 18156, BS5980, EN 1322 مطابقت دارد.



موارد مصرف

سطوح کاشیکاری شده، سطوح بتنی، پانلهای گچی و چوبی،

مزایا

TS234 خمیر است آماده مصرف با کاربرد بسیار آسان.

مقاومت خمشی خمیر سخت شده TS234 فوق العاده است به طوری که هرگونه عوارض مرتبط بر روی سطوح بتنی، گچی، چوبی و غیره را به خوبی تحمل می کند.

LUX POMEX

Formulated with resins and very selected waves

میزان مصرف

بر حسب عمق شیارها و برجستگیهای پشت کاشی از ۵/۱ تا ۵/۳ کیلوگرم در هر مترمربع.

روش مصرف

TS234 را ابتدا با مالنه روی سطح کار کشیده و سپس با مالنه دنداندار خمیر را بطور عمودک و یکنواخت شیاردار کرده و کاشی و یا سرامیک را نصب نمایید. عمق شیارها باید به اندازه‌ای باشد که حداقل ۶۵٪ سطح پشت کاشی یا سرامیک با چسب در تماس باشد. مقادیر زیر حاصل تجربه طولانی است که در مورد عمق شیارها توصیه می شود:

۱. کاشی و سرامیک های تا ۱۰ سانتیمتر، عمق شیار ۴ میلیمتر
 ۲. کاشی و سرامیک های بیش از ۱۰ سانتیمتر، عمق شیار ۶ میلیمتر
 ۳. کاشی و سرامیک های ضخیم که بیش از ۱۵ سانتیمتر باشند، عمق شیار ۸ میلیمتر.
- سطح زیر کار بایستی صاف، تمیز، محکم و عاری از مواد زایدی چون رنگ، آهک، چربی و یا گرد و غبار باشد.

LUX POMEX

Formulated with resins and very selected waves

نکات مهم

۱. مهلت نصب پس از کشیدن خمیر روی دیوار.

الف) برای مناطق مرطوب ۳۰ دقیقه

ب) برای مناطق خشک ۲۰ دقیقه

۲. مدت سخت شدن کامل خمیر ۱۴ تا ۲۱ روز، بسته به دما و رطوبت نسبی محیط

۳. زمان بندکشی:

الف) برای زیرکارهای متخلخل و کاشی های معمولی پس از ۲ روز

ب) برای زیرکارهای صاف و نامتخلخل پس از ۴ روز

۴. استفاده کامل: ۴ روز پس از نصب

۵. ثبات حرارتی خمیر سفت شده: از ۱۵ تا ۸۰ درجه سانتیگراد

۶. دمای الزام برای کاشیکاری: ۵ تا ۳۵ درجه سانتیگراد

مشخصات فنی

شکل ظاهری: خمیر سفید

LUX POMEX

Formulated with resins and very selected waves

وزن مخصوص ۱/۶ gr/cm³ :

PH : ۸/۵

شرایط و مدت نگهداری : در بسته بندی اولیه و باز نشده به دور از سرما و گرما به مدت ۶ ماه

بسته بندی: گالن‌هاک ۱۲/۵ کیلوگرم

نکات ایمنی

همانند سایر مواد شیمیایی، هنگام نگهداری و کار با این چسب دقت نموده تا از تماس با دهان، چشم‌ها و مواد غذایی پرهیز گردد و در صورت تماس احتمالی بلافاصله موضع را با آب فراوان شستشو دهید.

نکات زیست محیطی

مقادیر اضافی را در آب و یا خاک نریزید.

تأییدیه کیفیت

تمام محصولات که توسط شرکت مواد مهندسی تیوا تولید و عرضه می‌گردد، مطابق با استانداردهای کیفی بین‌المللی می‌باشند.