

توصیف

- نسبت اختلاط: RB-TAP 25P ۲۵ کیلوگرم، آب ۸/۷۵-۹/۲۵ لیتر
- زمان کاربرد: ۲ ساعت
- زمان باز: < ۲۰ دقیقه
- زمان آماده شدن برای تزریق: پس از ۴۸ ساعت
- زمان ماندگاری: ۱۲ ماه
- رنگ: سفید و طوسی

چسب کاشی سیمانی منعطف اصلاح شده با پلیمر سنتزی

کاربردها

جهت نصب کاشی‌های بزرگ، سرامیک، سرامیک پورسلانی، گرانیت و سنگ طبیعی روی سطوح معدنی مورد استفاده قرار می‌گیرد. برای بخش‌های داخلی و خارجی و سطوح افقی یا عمودی مناسب است. همچنین روی سطوحی که قسمت پایینی آنها تحت دماست، بالکن‌ها، تراس‌ها و کلیه قطعات ساختمانی بتنی به کار برده می‌شود.

دستورالعمل‌های کاربردی

سطح مورد نظر باید سالم و بدون نقص بوده و عاری از گرد و غبار، آلودگی و گریس باشد. همچنین باید قدرت تحمل بار را داشته باشد. روی هر دو سطح خشک و مرطوب می‌تواند به کار برده شود. مرمت سطح با استفاده از RB-CAL500، بیست و چهار ساعت قبل از استفاده از چسب باید انجام شود.

برای سطوحی که با تخته‌های فوم پلی استایرن و اکسترود شده، کاشی‌ها و سنگ طبیعی پوشیده می‌شوند، نیاز به استفاده از پرایمر نیست. سطوح رنگ شده باید کاملاً سنباده زده شده و گرد و غبار آن زدوده شده باشد. سطوحی با جذب بالا، قبل از اعمال چسب باید مرطوب شوند.

محصول به آب تمیز و سرد اضافه شده و باید آنقدر هم زده شود تا تکه‌های درشت در آن باقی نماند. پس از گذشت ۵ دقیقه از زمان عمل آوری، مواد با استفاده از یک ماله شیاردار متناسب با ابعاد کاشی، روی سطح زده می‌شود و سپس کاشی‌ها روی سطح نصب می‌شوند.

نکات قابل توجه

از آنجایی که این محصول بر پایه سیمان است، در تماس با آب واکنش‌های شیمیایی می‌دهد. در صورت تماس با چشم و پوست کاملاً با آب شسته شود.

خصوصیات

- زمان باز بلند مدت
- مقاومت بالا در برابر شره کردن
- انعطاف پذیری و مقاومت بالا
- مناسب برای چسباندن انواع کاشی و سرامیک پرسیلانی
- بدون لغزش با قدرت چسبندگی بالا
- قدرت چسبندگی بسیار بالا و هماهنگی کامل با سرامیک‌هایی که قدرت جذب آب کمی دارند

میزان مصرف

عمق دنداننه/ شیار (میلی متر)	میزان مصرف (کیلوگرم بر متر مربع)
۳	۱/۷
۴	۲
۶	۲/۷
۸	۳/۳

مشخصات فنی

- دانسیته بالک: ۱/۲۹ kg/l
- زمان عمل آوری: ۵ دقیقه
- دمای کاربرد: ۵°C تا ۳۰°C
- خزش: > ۰/۵ میلی متر
- مقاومت حرارتی: ۳۰°C تا ۷۰°C
- استحکام کششی چسب (۲۸ روز) (EN 12004):

۱/۵ N/mm²