

## (HIDROKOL-SP2) AQUA FIX-SUPER

چسب کاشی دو جزئی الاستیک با کیفیت بالا برای محیط های خیس داخلی و خارجی  
منطبق با استاندارد EN 12004 و کلاس جهانی C2ES2 میباشد.

### اجرا :

در ۱ کیلوگرم جزء پودر، ۳۰۰ گرم جزء مایع اضافه میشود و سپس با میکسر به آرامی میکس میگردد تا یک ملات همگن حاصل شود. سپس ملات مخلوط را به مدت ۲۰ دقیقه به حال خود رها میکنیم. دوباره مخلوط را میکس کرده و در قطر ۶ میلیمتر اجرا میکنیم. کاشی ها عاری از گرد و غبار شده و روی مواد فوق که روی دیوار اجرا شده است نصب کاشی با درزگیر تمام درزها باید پس از ۲۴ ساعت بعد از نصب کاشی با درزگیر ۵ تا ۲۵ درجه سانتیگراد میباشد.

### مقدار مصرف :

۳/۵ الی ۴ کیلوگرم در متر مربع

### بسته بندی :

جزء پودر : ۲۵ کیلوگرم  
جزء مایع : ۷/۵ کیلوگرم

### شرایط و مدت نگهداری :

در بسته بندی اولیه و در جای خشک در دمای ۵ الی ۲۵ درجه سانتیگراد به مدت ۱۲ ماه

### پاکسازی :

تمامی ابزار و وسایل بلا فاصله بعد از استفاده با آب شسته و تمیز میشوند.

### موارد قابل استفاده :

چسب با کلاس جهانی، سفید رنگ، چسب کاشی و سرامیک و سنتگ های طبیعی برای دیوار و کف، موزائیک، کاشی های سطح صیقلی، چینی. مناسب برای استفاده در مکان های خشک، محیط خیس (استخر)، محیط های پر تردد (مترو و فرودگاه)، فضاهای متغیر دمایی، نما تا ارتفاع ۱۲ متر از سطح زمین و محیط با سیستم گرمایش از کف

### خواص :

- پودر سفید رنگ
- مقاومت فشاری و خمشی بالا
- سرامیک جذب آب صفر درصد (پرسلان)
- قابل استفاده برای کاشی کف و بدنه
- کاشی کف تا قطع ۱۰۰\*۱۰۰ سانتیمتر مربع
- کاشی بدنه تا قطع ۶۰\*۱۲۰ سانتیمتر مربع
- تا ارتفاع ۱۲ متر از سطح زمین

### مشخصات فنی :

- وزن مخصوص : ۱/۶۸۰ گرم در سانتیمتر مکعب
- چسبندگی : ۰/۴ ± ۰/۴ مگا پاسکال
- زمانیکه بعد از میکس میتوان از ملات استفاده کرد: ۳ ساعت
- حداقل زمان تنظیم نهایی کاشی روی ملات : ۱۰ دقیقه
- حداقل زمان مجاز کار با ملات : ۴۰ دقیقه
- زمان گیرش اولیه : ۶ ساعت
- زمان گیرش نهایی : ۲۴ ساعت
- ضخامت اجرایی : ۱ الی ۶ میلیمتر
- مقاومت دمایی در زمان بهره برداری : -۳۰ الی +۷۰ درجه سانتیگراد

### آماده سازی زیرسطح :

بر روی زیرسطح صاف ملات سیمانی، ملات سیمان، گچ و بتن قابل اجرا میباشد. زیرسطح میباشد عاری از هرگونه روغن و گرد و غبار باشد.