

نام محصول: چسب کاشی C1TE سفید						
چسب کاشی پایه سیمانی با زمان بازگشتیش یافته و لغزش کاهش یافته						
مشخصات فنی						
مقادیر اندازه گیری شده	مقادیر استاندارد	واحد اندازه گیری	روش آزمون و استاندارد مربوطه	ویژگی	ردیف	کد محصول:
سفید	*	*	بصری	رنگ	1	CM2003
0.81	0.5 ≤	بیوتن بر میلی متر مربع	INSO 12492-1	مقاومت چسبندگی کششی اولیه	3	
0.70	0.5 ≤	بیوتن بر میلی متر مربع	INSO 12492-1	مقاومت چسبندگی کششی بعد از غوطه وری در اب	3	
0.62	0.5 ≤	بیوتن بر میلی متر مربع	INSO 12492-1	مقاومت چسبندگی کششی بعد از قرار گرفتن در معرض حرارت	4	
0.61	0.5 ≤	بیوتن بر میلی متر مربع	INSO 12492-1	مقاومت چسبندگی کششی بعد از قرار گرفتن در چرخه بخ زدگی	5	
0.72	0.5 ≤	کیلوگرم بر متر مکعب	INSO 12492-1	مقاومت چسبندگی کششی زمان باز گشتیش یافته پس از 30 دقیقه	7	
0.25	0.5 ≥	میلی متر	INSO 12492-1	لغزش	8	



داده های جدول فنی در شرایط استاندارد بیان شده است و میتواند در شرایط مختلف کارگاهی و با توجه به سطح زیر کار تغییراتی داشته باشد.

نکات، جزئیات و ویژگی ها

- دارای نشان استاندارد 1-12492 INSO
- جایگزین بسیار مناسب انواع ملات های سنگی
- طراحی شده برای کاشی کاری کف، دیوار، محیط های خشک
- طراحی شده برای چسباندن انواع کاشی و سرامیک معمولی
- طراحی شده برای کاشی و سرامیک های با ابعاد مختلف از سایزهای مینیاتوری تا کاشی در ابعاد 60^*60 سانتی متر

جدول میزان مصرف

3 الی 5 کیلوگرم به ازای هر متر مربع
 این مقادیر با توجه به اندازه دندانه های شانه و نوع و ابعاد کاشی می توانند متغیر باشد.
 میزان مصرف تقریبی بوده و با توجه به جنس سطح زیر کار میتواند تغییراتی داشته باشد.

تمامی اطلاعات مبتنی بر دانش فنی و استانداردهای موجود و در شرایط محیطی استاندارد به دست آمده و ارائه شده است. خط مشی و استراتژی سازمانی شرکت سپیدگچ ساوه در راستای تحقیق و توسعه و رشد کیفی محصولات بوده و در این راستا، شرکت این حق را برای خود محفوظ میدارد تا در هر زمان نسبت به تغییر داده های فنی اقدام نماید. در صورت هرگونه تغییر در مشخصات فنی داده های از پیش منتشر شده فاقد اعتبار بوده و داده های جدید از طریق ویسیات شرکت در اختیار شما قرارداده می شود. بدیهی است تعهد این شرکت محدود به استفاده صحیح از محصول در شرایط مناسب محیطی منطبق بر استانداردها و دستورالعمل های منتشره میباشد. لازم به ذکر است تمامی دانش فنی مهندسی، استانداردها و طریقه استفاده در این برگه گنجانده نشده و مجریان موظف به بکارگیری همه دستورات فنی اجرایی به صورت جداگانه می باشند.