

نام محصول: وال فیکس						
ملات دیوارگچی						
مشخصات فنی						
مقادیر اندازه گیری شده	مقادیر استاندارد	واحد اندازه گیری	روش آزمون و استاندارد مربوطه	ویژگی	ردیف	کد محصول: SG3001
سفید/90	*	%	بصری/دستگاه	سفیدی	1	
0	0	1180 میکرون	مانده روی الک-حداکثر	دانه بندی	2	
3.5	*	500 میکرون				
12	12-7	دقیقه	INSO 12015-1	زمان گیرش اولیه	3	
27	30 \geq	دقیقه	INSO 12015-1	زمان گیرش ثانویه	4	
3.2	2 \leq	مگاپاسکال	INSO 12015-1	مقاومت خمشی	5	
8	6 \leq	مگاپاسکال	INSO 12015-1	مقاومت فشاری	6	
0.15	0.1 \leq	مگاپاسکال	INSO 12015-1	چسبندگی	7	
3.7	2.5 \leq	کیلوگرم بر سانتی متر مربع	INSO 12015-1	سختی سطحی	8	
950	*	کیلوگرم بر متر مکعب	INSO 12015-1	چگالی خشک	9	

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

- با علامت کاربرد استاندارد ملی 1-12015 INSO و در طبقه A3، و مطابق با استاندارد بین المللی 1-EN13279
- مناسب جهت درزبندی دیوارهای گچی
- دارای زمان گیرش مناسب
- مقاومت زیاد
- چسبندگی بسیار زیاد

جدول میزان مصرف

متوسط مصرف به ازای هر یک متر مربع دیوار گچی، یک کیلوگرم وال فیکس می 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 سپید گچ 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 هر گونه تغییر در مشخصات فنی داده های از پیش منتشر شده فاقد اعتبار بوده و داده های جدید از طریق وبسایت شرکت در اختیار شما قرار داده 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.