

نام محصول: گچ جیبتون						
گچ با به پلیمری روکش بتن						
مشخصات فنی						
مقادیر اندازه گیری شده	مقادیر استاندارد	واحد اندازه گیری	روش آزمون و استاندارد مربوطه	ویژگی	ردیف	کد محصول: GI1004
سفید/90	*	%	بصری/دستگاه	سفیدی	1	
0	0	میکرون 1500	مانده روی الک-حداکتر	ISO 12015-1	دانه بندی	2
0.2	1.5	میکرون 1180				
3.2	*	میکرون 500				
6.2	*	میکرون 200				
27	20 ≤	دقیقه	ISO 12015-1	زمان گیرش	3	
3.5	2 ≤	مگاباسکال	ISO 12015-1	مقاومت خمشی	4	
6.5	6 ≤	مگاباسکال	ISO 12015-1	مقاومت فشاری	5	
0.25	0.1 ≤	مگاباسکال	ISO 12015-1	چسبندگی	6	
2.7	2.5 ≤	کیلوگرم بر سانتی متر مربع	ISO 12015-1	سختی سطحی	7	
1070	*	کیلوگرم بر متر مکعب	ISO 12015-1	چگالی خشک	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

- با عالمت کاربرد استاندارد ملی 1-12015-1 INSO و در طبقه B7، و مطابق با استاندارد بین المللی 1-EN13279-8299
- واکنش در برابر آتش معادل درجه A1 طبق استاندارد ملی ایران شماره 8299
- طراجی شده برای پوشش سطوح بتňی
- قابلیت اجرا روی انواع سطوح آجری، سیمان، بلوك های هبلکس، اتوکلاو، بتňی
- مناسب برای اندودکاری داخلی انواع کاربری های ساختمانی مانند، مسکونی، تجاری، بیمارستانی و ...
- قابل استفاده به عنوان سطح زیر کار برای کاشی کاری، کاغذ دیواری و بتونه کاری
- ضایعات بسیار کم، قابل اجرا با دست
- بدون نیاز به رایتینس بندی در اجرا روی انواع سطوح از جمله سطوح بتňی به جز اجرا روی سقف با ضخامت پیش از یک سانتی متر و محل های که جنس سطح زیر کار تغییر میکند

جدول میزان مصرف (ضخامت اجرا 10 میلی متر)

میزان مصرف در هر متر مربع	میزان پوشش دهنده از هر کیسه	میزان پوشش دهنده از هر تن
12 کیلوگرم	2.5 متر مربع	83 متر مربع

میزان مصرف تقریبی بوده و با توجه به جنس سطح زیر کار میتواند تغییرات داشته باشد.

تمام اطلاعات مبنی بر دانش فنی و استانداردهای موجود و در شرایط محیط 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 قادر اعتبار بوده و داده های جدید از طریق وبسایت شرکت در اختیار شما قرار داده می شود. بدیهی است تنهاد 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 پکارگیری همه دستورات فنی اجرایی به صورت جداگانه می باشند.