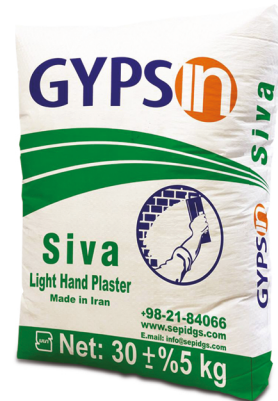


نام محصول: گچ سیوا						
گچ باهه پلیمری سبک						
مشخصات فنی						
مقادیر اندازه گیری شده	مقادیر استاندارد	واحد اندازه گیری	روش آزمون و استاندارد مربوطه	ویرگی	ردیف	کد محصول: GI1002
90	*	%	بصری/دستگاه	سفیدی	1	
0	0	1500 میکرون	مانده روی الک-حداکثر	ISO 12015-1	دانه بندی	2
1	1.5	1180 میکرون				
11	*	500 میکرون				
14	*	200 میکرون				
29	*	100 میکرون				
120	20 ≤	دقیقه	ISO 12015-1	زمان گیرش	3	
1.7	1 ≤	مگاباسکال	ISO 12015-1	مقاومت خمشی	4	
3.5	2 ≤	مگاباسکال	ISO 12015-1	مقاومت فشاری	5	
0.21	0.1 ≤	مگاباسکال	ISO 12015-1	چسبندگی	6	
2.7	*	کیلوگرم بر سانتی متر مربع	ISO 12015-1	سختی سطحی	7	
870	*	کیلوگرم بر متر مکعب	ISO 12015-1	چکالی خشک	8	
0.28	*	(K <sup>o</sup> W/m)	ISO 12015-1	ضریب هدایت الکتری	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 B1، و مطابق با استاندارد بین المللی EN13279-1 واکنش در برابر آتش معادل درجه A1 طبق استاندارد ملی ایران شماره 8299
- قابلیت اجرا روی انواع سطوح آجری، سیمانی، بلوک های هبلکس و اتوکلاو
- 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 رایتس بندی در اجرا روی انواع سطوح به جز اجرا روی سقف با ضخامت بیش از یک سانتی متر و محل هایی که جنس سطح زیر کار تغییر میکند

**جدول میزان مصرف (ضخامت اجرا 10 میلی متر)**

میزان پوشش دهنده ازای هر کیسه	میزان مصرف در هر متر مربع
105 متر مربع	9.5 کیلوگرم

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

تمام 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 ویسیات شرکت در اختیار شما قرار داده می شود. بدینه 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.