



| Product Name | | | نام محصول ملات خودتراز | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|
| Applications | <ul style="list-style-type: none"> - Leveling the floors with load and thickness restrictions - Leveling existing ceramic or cement tiles and wood floors to provide a smooth, even surface - Exposed prefabricated components - Showroom floors, commercial shopping center - Leveling rough, uneven concrete surfaces | | <p>تراز کردن کف فضاهایی با محدودیت بارگذاری و ضخامت</p> <p>تراز کردن سرامیک یا تابل سیمانی موجود و کف های چوبی جهت ایجاد سطح صاف و یکنواخت</p> <p>قطعات پیش ساخته سبک نمایان</p> <p>کف سالن نمایشگاه ها و مرکز تجاری</p> <p>تراز کردن کف های بتون ناهموار و غیر یکنواخت</p> | | | |
| Technical Specification | Moist Density: 2.500 to 2.600 Ton / m ³ Dry Density: 2.300 to 2.400 Ton / m ³ Max Aggregate Size: 4.5 mm Characteristic Strength: 300 to 600 Kg/cm ² Color: Gray Packing: 25/50 kg bag, 1 Ton big bag & Palletting | وزن مخصوص تر: تن بر متر مکعب ۲/۶۰۰ تا ۲/۵۰۰ وزن مخصوص خشک: تن بر متر مکعب ۲/۴۰۰ تا ۲/۳۰۰ قطر بزرگترین ستکدانه: میلیمتر ۴.۵ مقاومت مشخصه: کیلوگرم بر سانتیمتر مربع ۶۰۰ تا ۳۰۰ رتکتی: خاکستری بسته بندی: کیسه های ۲۵/۵۰ کیلوگرم، جامبو بگ ۱ تنی و امکان پالت بندی | مشخصات فنی قابل ارزانه (براساس در خود) | | | |
| Benefits | <ul style="list-style-type: none"> - No need for troweling and leveling the floor - Rapid initial setting - Installable from 5 mm (1/4 inches) to 125 mm (5 inches) thickness and more due to its lightweight - Can be coated with Polyurethane or Epoxy within 18 hours - Very high adhesion without shrinkage and absorption of dust - Saves time, workforce, and costs - Improves the durability and mechanical properties of mortar in case of using Nano-mortars - Reduces the weight and hence the cost of transportation in case of using Nano-mortars | | | <p>- عدم نیاز به مalle کشی و تراز کردن سطح</p> <p>- گیرش اولیه سریع</p> <p>- قابل اجرا در ضخامت های ۵ میلیمتر تا ۱۲۵ میلیمتر و بیشتر به دلیل وزن سبک</p> <p>- قابلیت اجرای پوشش پایی اورتان یا آپوکسی پس از ۱۸ ساعت</p> <p>- چسبندگی پیار بالا بدون جمع شدگی و جذب غبار</p> <p>- صرفه جویی در زمان، نیروی انسانی و هزینه ها</p> <p>- بهبود خصوصیات مکانیکی و دوام در صورت استفاده از نانو ملات</p> <p>- کاهش وزن و درنتیجه هزینه های حمل در صورت استفاده از نانو ملات</p> | | |
| Instructions | <ul style="list-style-type: none"> - The product is ready to mix with water. - Empty the entire content of the bags into the mixer chamber. - Add the required amount of water (and additives if needed) according to the specific label of the product. - The desired surface must be dry and free from pollution, oil, paint, and dust. - Do not apply on surfaces with plaster base materials. - Do not apply at temperatures below 5 degrees Celsius. - Mix for 5 minutes. - Consume immediately after mixing. | | | <p>- محصول به صورت خشک طبق طرح اختلاط در کارخانه ترکیب شده و آماده اختلاط با آب می باشد.</p> <p>- محنتویات هر بسته به طور کامل در محفظه اختلاط تحلیله گردد.</p> <p>- میزان آب مورد نیاز به ازای هر بسته (و در صورت لزوم مواد افزودنی) مطابق آنچه در دستور العمل اختلاط روی برچسب اختصاصی محصول درج شده است، به مخلوط اضافه گردد.</p> <p>- سطح موردنظر باید کاملا خشک و عاری از هرگونه آلودگی، روغن، رنگ و گرد و غبار باشد.</p> <p>- بر روی سطوحی با مصالح پایه گنجی استفاده نشود.</p> <p>- در دمای کمتر از ۵ درجه سانتی گراد استفاده نشود.</p> <p>- اختلاط به مدت ۵ دقیقه انجام گیرد.</p> <p>- بالافصله پس از اختلاط مصرف شود.</p> | | |
| Storage & Shelf Life | <ul style="list-style-type: none"> - Storage condition of the packed product (25 Kg and 1 ton) is similar to cement bags. - Bags should be kept away from water and moisture. - The maximum storage time is 3 months. - Avoid direct contact with the floor. | | | <p>- شرایط انبارداری محصول بسته بندی شده (۲۵ کیلوگرمی و ۱ تنی) از لحاظ مدت زمان نگهداری و ویژگی های محیط همانند شرایط انبارداری کیسه های سیمان است.</p> <p>- دور از آب و رطوبت مستقیم نگهداری شود.</p> <p>- حداقل زمان نگهداری قبل از مصرف ۳ ماه می باشد.</p> <p>- حتی المقدور در تماس مستقیم با زمین نباشد.</p> | | |
| Contact the technical department of the company if you need any information. | | | در صورت نیاز به هرگونه اطلاعات با واحد فنی شرکت تماس حاصل فرمایید. | | | |