



چسب بتن پودری CA-650

شرح محصول:

محصولی جدید و متمایز با کلیه فرمولها و محصولات موجود در بازار بر پایه پلیمرهای پودری مخصوص سیمان و افزودنیهای ویژه جهت بالا بردن خواص مکانیکی و فیزیکی بتن می باشد.

آماده سازی سطح

سطح مورد نظر میبایست به خوبی تمیز، خشک و عاری از هر گونه آلودگی، چربی و گرد و غبار باشد.

موارد کاربرد:

چسب بتن پودری را میتوان برای کلیه امور بتن ریزی، ترمیم آسیب دیدگیها و سازه های بتن کف و دیواره، همچنین به عنوان جایگزین جهت افزودنی ساخت مصنوعات بتنی اعم از سنگهای مصنوعی استفاده کرد.

روش اعمال

1- بهترین زمان جهت افزودن این چسب، در حین ساخت بتن خشک می باشد.
2- حداکثر میزان مصرف این چسب 4 درصد وزن بتن خشک می باشد.
نکته: می توان این افزودنی را به بتن آماده هم اضافه کرد در صورتیکه قصد افزودن این پودر به بتن آماده را دارید. باید ابتدا پودر را با آب رقیق کرده و سپس به بتن اضافه کنید...

خواص و اثرات

کلیه پلیمرها و افزودنیهای بکار رفته در این چسب مختص سیمان بوده و سبب افزایش چشمگیر سختی نهایی، ایجاد انعطاف مناسب در ساختار نهایی، کاهش میزان آبخوری بتن در حین ساخت و ایجاد روان کنندگی بتن و در نتیجه باعث اجرای آسانتر و سختی نهایی بیشتری شود.

- این افزودنی کلیه کاستی های بتن را برطرف کرده و در صورت استفاده از این محصول نیاز به افزودنی دیگر نمی باشد.
- استفاده از این پودر موجب کاهش آبخوری بتن می شود لذا در صورت مصرف این چسب در بتن آماده مصرف توجه به آب انداختن بتن داشته باشید.

اطلاعات فنی

حالت ظاهری پودری
فام خاکستری و سفید
یون کلر ندارد
PH 9 - 11
زمان خشک شدن سطحی در دمای 25°C 1-2 ساعت
زمان سختی نهایی در دمای 25°C 48 ساعت

نکات ایمنی

این محصول قابل اشتعال نبوده ولی مجری موظف است ضمن مطالعه و رعایت شرایط MSDS این محصول، در هنگام مصرف از دستکش ایمنی استفاده نماید.

شرایط محیطی

دمای سطح حداقل 10 و حداکثر 35 درجه سانتیگراد باشد. از اجرای محصول از زیر نور مستقیم آفتاب و یا باد شدید خودداری شود.

شرایط نگهداری

این محصول باید در فضای سر بسته و دور از رطوبت و اشعه مستقیم در دمای 5-35 درجه سانتیگراد در بسته بندی اولیه نگهداری شود.





چسب بتن پودری CA-650

ملاحظات

اطلاعات موجود براساس دانش فنی و تحقیقات آزمایشگاهی ما تهیه شده است ولی از آنجا که شرایط مصرف و روش های کاربرد متفاوت و دور از دسترس ما است، تضمینی برای نتایج حاصل از آن نخواهیم داشت.

