



نامیکاران

تولید و توزیع کننده  
مواد شیمیایی ساختمان

## Bitu Coat A

پوشش قیری آماده مصرف بدون فنل

### تعریف:

**Bitu Coat A** پوشش یک جزئی مایع بر پایه مواد قیری و حلالهاست که در صورت عمل آوری صحیح چسبندگی زیاد به سطوح سیمانی و فلزی پیدا می کند. این ماده مطابق با **BS3416 type 1** است.

### موارد مصرف:

- Bitu Coat A** جهت پوشش سازه های بتن و فولاد بکار می رود. همانند سازه های زیر:
- سطح داخلی منابع ذخیره آب
  - سطح داخلی سیلوها ی مواد غذایی
  - فونداسیون های بتنی، ستونها، دیواره های حائل که با خاک در تماس هستند.

### فواید:

- Bitu Coat A** یک ماده با اجرای آسان می باشد که دارای ویژگیهای زیر است:
- آماده مصرف است و نیازی به اختلاط ندارد.
  - فاقد فنل می باشد.
  - مقاوم در برابر آبهای کلردار
  - بر روی سطوح آماده چسبندگی زیاد دارد.

**مشخصات فنی:****رنگ:**

سیاه

**وزن مخصوص:**

(۲۰ درجه) ۰/۹ کیلوگرم بر لیتر

**مقدار ذرات جامد:**

۵۰-۵۲ درصد وزنی

**شرایط نگهداری:**

در هوای خشک نگهداری شود. حداکثر دمای نگهداری ۳۵ درجه می باشد.

**مدت نگهداری:**

۳۶ ماه از تاریخ تولید به شرط نگهداری در ظروف اولیه و باز نشده.

**بسته بندی:**

ظروف ۱۲ لیتری

بشکه ۲۰۰ لیتری

**کاربرد:****میزان مصرف:**سطوح سیمانی:  $0.3 - 0.5 \text{ kg/m}^2$  ، برای دولایه آستر  
سطوح فلزی:  $0.2 - 0.4 \text{ kg/m}^2$  ، برای دو تا سه لایه آستر**نحوه اجرا:**

حداقل دو لایه را توسط برس (قلم مو) غلتک و یا اسپری اجرا کنید پس از اجرای لایه اول ۲۴ ساعت صبر کنید سپس لایه دوم را اجرا کنید در صورتیکه از اسپری استفاده می کنید اولین لایه باید توسط تینر ۱۳ تا حدود ۱۰٪ رقیق گردد. درجه حرارت محیط در حین کار باید بین ۵ تا ۳۵ درجه باشد.

**تمیز کاری:**

پس از استفاده کلیه وسایل و ابزارالات را با تینر ۱۲ تمیز کنید.

**زمان خشک شدن:**

بعد از حدود یک ساعت تقریباً خشک می شود در صورت اعمال چند لایه پس از حدود ۸ ساعت خشک می شود خشک شدن نهایی پس از دو روز صورت می گیرد.

**سطح زیر کار:**سطح زیر کار باید خشک و تمیز و عاری از هر گونه ذرات سست باشد. کرمشودگی ها باید ابتدا توسط مواد پایه سیمانی ترمیم شوند. (مانند **Repair Top 620**)**نکته مهم:**در صورت امکان در سایه اجرا گردد. در صورتی که **Bitu Coat A** در معرض هوا قرار بگیرد شوره می زند از تهویه هوا اطمینان حاصل کنید. در صورتیکه در هوای سرد اجرا گردد این ماده تمایل به سخت شدن دارد. در این صورت بهتر است قبل از استفاده در هوای گرم نگهداری شده باشد. از دادن حرارت مستقیم اجتناب شود این ماده شامل حلال تبخیر شدنی است. دور از آتش و دود نگهداری شود و از تهویه هوا اطمینان حاصل کنید.

**دستورات ایمنی:**

**پیش بینی های ایمنی:** هنگام اجرا از عینک و دستکش استفاده نمایید.

---

**مسائل زیست محیطی:**

مقادیر اضافی را در آب یا خاک نریزید.

---

**مسمویت:**

زیر نظر آیین نامه های سازمان بهداشت سوئیس غیر سمی است.

---

**حمل و نقل:**

بی خطر



تلفن: ۸ - ۳۹۱ ۴۷ ۲۲۲ و ۸ - ۸۶ ۲۴ ۸۸۸۸ (۰۲۱)

نمابر: ۳۹۰ ۴۷ ۲۲۲ و ۱۲ ۲۵ ۸۸۸۸ (۰۲۱)

پست الکترونیک: [info@namikaran.com](mailto:info@namikaran.com)

**نامیکاران** (سهامی خاص)

تهران، بزرگراه صدر، میدان پیروز

ابتدای بلوار قیطریه، پلاک ۲۶