

رنگ رویه اپوکسی gf (گلس فلیک) آمید 1078-00

این محصول دو جزئی که از ترکیب رزین اپوکسی و سخت کننده پلی آمید بدست می آید ، پس از خشک شدن لایه سختی را بر روی سطوح فلزی تشکیل می دهد . این پوشش در اثر واکنش های شیمیایی خشک می شود و به عنوان پوشش محافظ در سازه های فلزی، مخازن صنعتی، اسکله های دریایی و پلها بکار می رود . در مواردی که مقاومت زیاد در برابر رطوبت، اسیدها، بازهای رقیق و عوامل مکانیکی مد نظر باشد نیز قابل استفاده است . این پوشش با دارا بودن پرک شیشه مانع از نفوذ رطوبت، یون و هر گونه عامل خوردنده دیگر به لایه زیرین گشته لذا طول عمر پوشش بسیار بالا می رود .

اطلاعات فنی :

شید رنگ ▲	طوسی (در سایر شید ها نیز قابل ارائه است)
نسبت اختلاط ▲	A/B= 100/25
رقیق کننده ▲	تینر اپوکسی
دانسیته ▲	$1/25 \pm 0/1 \text{ gr/cm}^3$
جامد وزنی ▲	67 ± 2 در صد
جامد حجمی ▲	51 ± 3 در صد
پوشش ▲	$7 \text{ m}^2/\text{lit}$
زمان خشک شدن ▲	سطحی کمتر از 8 ساعت ، عمقی کمتر از 24 ساعت ، نهایی 7 روز
ضخامت ▲	70 میکرون

روش مصرف : با توجه به اهمیت نسبت اختلاط اجزا و تا ثیر آن بر کیفیت محصول، دو جزء A و B را با هم مخلوط کرده به مدت 5 دقیقه توسط همزن مناسب به هم می زنیم تا یکنواخت شود پس از یک ساعت انتظار آماده مصرف می باشد

شرایط سطح : به منظور حصول چسبندگی بیشتر از آستری استفاده شود در غیر این صورت سطح مورد نظر باید کاملا تمیز ، خشک و عاری از رطوبت ، گرد و خاک ، چربی ، نمک سایر عوامل خارجی دیگر باشد تا چسبندگی پوشش بالا رفته و از پوسته شدن جلو گیری شود.

ایمنی: این محصول قابل اشتعال بوده و باید از حرارت، جرقه و شعله دور نگه داشته شود. درب ظروف باید بسته باشد. در صورت تماس با چشم با آب فراوان شسته و به پزشک مراجعه شود. در صورت بلعیده شدن سریعا به پزشک مراجعه شود.

زمان نگهداری : یکسال تحت شرایط استاندارد .