

2. ملات‌ها و رزین‌های ترمیمی ضد خوردگی گروت‌های تثبیت

<p>مرمت سطوح سیمانی و معدنی، لکه‌گیری سطوح، آماده‌سازی سطوح جهت اجرای لایه‌های رنگی و ...</p>	<p>ملات ترمیمی تک‌جزئی بدون انقباض بر پایه سیمان با چسبندگی بسیار بالا، مناسب جهت سطوح بتنی و معدنی با قابلیت اجرا در ضخامتهای بسیار پایین و بالا در یک مرحله و پذیرش لایه‌های رنگی.</p>	<p>IPA Unimortar</p>
<p>مرمت سطوح نمناک و مرطوب و در محیط‌های در تماس مستقیم با فاضلاب و مواد شیمیایی.</p>	<p>ملات ترمیمی تک‌جزئی بدون انقباض بر پایه سیمان، با سرعت گیرش بسیار بالا مناسب جهت محیط‌های خیس و مرطوب و بهره‌برداری پس از 30 دقیقه با مقاومت فشاری 28 روزه در حدود <math>520\text{kg/cm}^3</math></p>	<p>IPA Unimortar Rapid</p>
<p>حوضچه‌های ته‌نشینی رسوبگیرها، کلابفایرها، مجاری فاضلاب، مخازن نگهداری فنل، تصفیه‌خانه‌های فاضلاب و کلیه سطوح فاضلابی.</p>	<p>ملات ترمیمی تک‌جزئی بر پایه سیلیکات و سیمان ضد سولفات برای مرمت و پوشش سطوح در تماس با فاضلاب.</p>	<p>IPA Kanal Mortar</p>
<p>صفحات فلزی موجود در داخل سازه‌ها و یا در فضاهای باز، پوشش میلگردهای سازه‌های در حال مرمت و بازسازی سطوح در محیط‌های فاضلابی و خوردنده</p>	<p>پوشش پلی‌آمید دو جزئی با ویسکوزیته بسیار پایین جهت جلوگیری از خوردگی سطوح فلزی، آماتورها و ...</p>	<p>IPA TOP KS</p>

<p>اتصال سطوح قدیمی و جدید کلیه مصالح معدنی و ملاتها، کاشت آماتور با خاصیت آبنندی و جلوگیری از خوردگی سطوح .</p>	<p>اپوکسی دو جزئی بر پایه رزین بیسفنول A و هاردنر پلی آمینی با خاصیت خودترازی می باشد که به سبب ویسکوزیته پایین خود در داخل حفرات و درزهای سطحی نفوذ کرده و چسبندگی بسیار بالائی بین سطوح جدید و قدیم بوجود می آورد .</p>	<p>IPA Super Joinrer</p>
<p>جوشکاری قطعات زیر آب ، پوشش شفاف و خودتراز در محیطهای مرطوب جهت ایجاد الیه محافظتی شفاف.</p>	<p>چسب اپوکسی بر پایه رزین بیسفنول A و هاردنر آروماتیک با خاصیت گیرش در محیطهای مرطوب و زیر آب به منظور و چسباندن قطعات و جوشکاری زیر آب با مقاومت شیمیایی، مکانیکی و الکتریکی بالا .</p>	<p>IPA Wet Jponter</p>
<p>اعمال بر روی کلیه سطوح فلزی پس از آماده سازی لازم و جلوگیری از ایجاد خوردگی بر روی فلز در تماس با محیطهای شیمیایی و زیر خاک مانند لوله ها، تاسیسات نگهدارنده و انتقال دهنده مواد شیمیایی با خاصیت سازگاری و پذیرش لایه های اپوکسی و پلی یورتان.</p>	<p>زینک ریچ پرایمر اپوکسی به عنوان یکی از مرغوب ترین انواع پرایمر در پوشش دادن سطوح فلزی با هدف حفاظت کاندیک مورد استفاده قرار می گیرد.</p>	<p>ZINCOPOX</p>