



Primer Gs: DinoKoll Primer Gs



• Primer Gs:

- Insulating and strengthening primer with high penetration based on synthetic micro-resins for gypsum, anhydrite and cement-based substrates, for indoor and outdoor application.

• Application:

- For strengthening brittle crumbling on the surface also with floor heating or cooling.
- For strengthening brittle renders crumbling on the surface.
- For insulating gypsum renders or screeds.
- For insulating anhydrite screeds also with floor heating or cooling.
- To lock surface and interstitial dust in cement-based screeds.
- For adjusting the absorption rate of the application product and smoothing plasters.
- Compatible with every type of cement based adhesives or mortars.
- Professional use only.

• Advantages:

- Creates a grid of acrylic micro particles with extremely high cohesion and penetration, to inhibit every expansion.
- For screeds or mortars, eliminates every crumbling and lock the yard surface dust.

• Consumption:

- For passivating gypsum substrates use primer GS pure, for strengthening cement-based mortars or screeds dilute primer GS with clean water in a 1:1 or 1:2 ratios, depending on the substrate absorption.
- The amount of consumption of this product is 150-250 grams per square meter and applied on one level.

• Instructions:

- primer GS must be applied by short bristle roller or flat brush.

• Primer Gs :

- رزین پایه آب پلیمری جهت ضدآب کردن و تقویت زیرسازی سطوح گچی، آهکی و سطوح متخلخل سیمانی جاذب آب و افزایش استحکام چسب و ملات‌های مربوطه بر روی سطوح مذکور.

• موارد مصرف:

- برای تقویت سطوح سست و شکننده.
- برای کاهش سریع جذب آب سطوح آهکی، گچی، گچ برگ‌ها و سطوح متخلخل
- برای ممانعت از خشک شدن سریع چسب‌های کاشی و ملات‌های خودتراز شونده.
- برای ارتقاء چسبندگی ملات‌های سیمانی و چسب.
- افزایش مقاومت چسب برای نصب کاشی روی کاشی و بر روی سنگ‌های طبیعی

• امتیازات:

- ایجاد لایه عایق فی‌مابین چسب و سطح زیر کار و جلوگیری از بروز جدائی چسب کاشی از سطح.
- تقویت و افزایش چسبندگی چسب‌های کاشی و سرامیک و ملات‌های ذیربط.
- نفوذ در داخل کلیه سطوح متخلخل و تقویت سطوح قبل از استفاده از چسب.
- تقویت سطوح متخلخل و هم چنین سطوح بسیار صاف بر افزایش چسبندگی چسب.

• میزان مصرف:

- برای سطوح گچی و آهکی بهتر است از محلول خالص استفاده شود و برای سطوح سیمانی و محکم‌تر می‌توانید با مخلوط آب به نسبت ۱-۱ استفاده نمایید.
- میزان مصرف این محصول در هر مترمربع و با اعمال در یک سطح به میزان ۱۵۰-۲۵۰ گرم می‌باشد.

• نحوه کاربرد:

- با استفاده از قلم مو، برس، رولر، اسپری کردن.



| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| COLOR | MILKY COLOR |
| VISCOSITY | ≈ 24 mPa. S, rotor 1 RPM 100 |
| PH | ≈ 11 |
| TEMPERATURE RANG FOR APPLICATION | FROM +5°C to +35°C |
| WAITING BEFORE LAYING | ≥24 h – minimum drying 2 hours |
| DILUTE WITH WATER | 1:1 to 1:3 |