



## موارد استفاده

- آب بندی سطوح در برابر صدمات ناشی از جذب رطوبت مانند شوره زدگی، یخ زدگی رشد قارچ، کپک و غیره
- ضد گردوغبار نمودن سطوح

## میزان مصرف

هر کیلوگرم ماده نانوپروف برای پوشش دهی حدود ۵ مترمربع کافی باشد اما در نظر داشته باشید که میزان دقیق مصرف با توجه به تخریب سطح زیر کار مشخص میشود

## نحوه مصرف

سطح مورد نظر باید کاملاً تمیز، خشک و عاری از روغن و چربی، نمک ها، گرد و غبار و سایر مواد خارجی باشد تا چسبندگی و قدرت نفوذ نانوپروف بالا رفته و از پوسته شدن آن جلوگیری شود.

در صورت وجود رنگهای کهنه، سطح را سمباده کشیده و سپس با استفاده از قلم مو یا پیستوله پوشش دهی مناسب را انجام دهید.

## Nano-Proof

## نانوپروف

نانوپروف یک محلول آبگریز با نفوذ بالا برای محافظت از مصالح ساختمانی است که نامرئی بوده و قابلیت تنفس پذیری دارد. این ماده تا عمق یک سانتیمتری منافذ بتن، سطوح سیمانی، سنگی و آجری و سایر سطوح با جذب آب پایین نفوذ کرده و یک غشای یک پارچه و غیر قابل نفوذ در برابر نشتی روی سطح ایجاد می کند.

## ویژگی ها

- غیر سمی
- دارای خاصیت آبگریزی سطح
- نفوذ پذیری کامل به عمق سازه، در منافذ و ترکهای بسیار ریز
- اجرای سریع و آسان
- بدون بو
- سازگار با محیط زیست
- کاملاً مناسب برای سطوح دارای بتن قلیایی و متخلخل و دارای رطوبت آزاد



**Faraz Paye Co.** (Knowledge-based)

Manufacturer, Consulting & Executive  
New Generation of Waterproofing Systems

شرکت فراز پایه البرز (دانش بنیان)

تولید کننده، مشاور و مجری سیستم های نوین آب بندی



### اطلاعات فنی عایق نما Nano Proof

حالت ظاهری: بیرنگ

حلال: آب

روش اعمال: اسپری یا قلم مو

### نکات ایمنی

- در صورت تماس با پوست قبل از خشک شدن با آب شسته شود.
- در صورت تماس با چشم و یا نفوذ به دهان بلافاصله با آب فراوان شسته شود.

www.FARAZPAYE.com  
FARAZPAYE@gmail.com  
+98-(0)26-33 35 24 23  
+98-(0)26-33 35 22 86