

**KREISEL®**

## NanoFix NK38

### Ґрунт глибокого проникнення

Гелевий

Сфера застосування:	Гелевий ґрунтувальний засіб, що не містить розчинників, виготовлений на основі спеціальних полімерів та модифікуючих добавок для зменшення утворення крапель та розбризкування ґрунта під час нанесення. Обмежує та вирівнює поглинаючу здатність поверхні. Стабілізує і зміцнює слабкі та нестабільні поверхні. Збільшує адгезію, полегшує нанесення малярних покриттів або будівельних розчинів. Глибокопроникний. Застосовується всередині та зовні будівель. Швидковисихаючий, що дозволяє почати наступні роботи значно швидше. Основами можуть бути стіни з бетону, цегли, бетонних блоків, пустотілої цегли, традиційні цементні, цементно-вапняні та гіпсові штукатурки, гіпсокартонні плити та інші мінеральні поверхні.
Переваги:	Не капає при нанесенні Низька витрата Зміцнює основу Зменшує водопоглинання Застосовується всередині та зовні приміщень Швидковисихаючий Прозорий після висихання
Склад:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Дисперсія синтетичних полімерів</li><li>• Допоміжні речовини</li></ul>
Умови проведення робіт:	Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від +5°C до +30°C.  Підготовка поверхні виконується згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Поверхня повинна бути суха та міцна, очищеною від пилу, жиру, засобів, що зменшують адгезію, залишків фарб, цвілі, моху і т.д., без сольових виступів. Поверхні забруднені маслами, а також засобами, що зменшують адгезію, слід ретельно змити водою з додаванням детергентів. Поверхні, покриті цвілью або мохом, слід покрити антигрибковим засобом, після чого очистити механічно щіткою або твердою губкою, водою під тиском або гарячою водяною парою, і знову покрити антигрибковим засобом. Заповнити тріщини і подряпини будівельним розчином для ремонтних робіт. Розчин в цих місцях має висохнути та бути добре зв'язаним з основою. Поверхні, не призначені для обробки - захистити.
Підготовка продукту:	NanoFix NK38 є продуктом, готовим до використання. Продукт ретельно перемішати.
Спосіб застосування:	ґрунтувальний засіб NanoFix NK38 слід рівномірно нанести на поверхню за допомогою малярської щітки, пензля або валика. Основи, що вимагають зміцнення, а також сильно поглинаючі основи, слід ґрунтувати повторно через 2-4 години після нанесення першого ґрунтувального шару. Під час проведення ґрунтувальних робіт в приміщеннях слід забезпечити відповідну вентиляцію.  Свіжопротрунтовані поверхні необхідно захищати від морозу та занадто швидкого висихання.
Очистка інструменту:	Чистою водою, безпосередньо, після закінчення робіт.

**KREISEL®**

## NanoFix NK38

### Ґрунт глибокого проникнення

Гелевий

**До уваги виконавців:**

Уникати контакту зі шкірою та попадання в очі. При попаданні в очі - ретельно промити чистою водою та звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру - вимити водою використовуючи мило. У разі появи подразнення - звернутися до лікаря.

**Гарантійний термін зберігання:**

12 місяців при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці

**Упаковка:**

Пластикові каністри по 10л, 60 шт на палеті

Пластикові каністри по 5л, 60 шт на палеті

**Технічні та робочі  
характеристики:**

<b>Застосування:</b>	Для внутрішніх та зовнішніх робіт
<b>Густина:</b>	$\geq 1,05 \text{ г/см}^3$
<b>Колір після висихання</b>	Прозорий
<b>Час висихання за температури 20(±2) °C</b>	15-60 хвилин
<b>Паропроникність:</b>	$\geq 0,04 \text{ мг/(м} \cdot \text{год} \cdot \text{Па)}$
<b>Витрата:</b>	$\approx 0,05\text{-}0,3 \text{ л/м}^2$

**Примітки:**

При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання облицювальних робіт.

Виробник гарантує відповідність NanoFix NK38 зазначеним технічним характеристикам тільки при дотриманні правил транспортування, зберігання та інструкції з виконання робіт, наведених у цьому описі. Виробник не несе відповідальності в разі неправильного використання продукту або використання з порушеннями інструкції із застосування.