



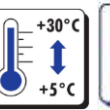





**KREISEL®**

KREISEL NanoFix P71

Штукатурка стартова гіпсова

Сфера застосування:	Гіпсова штукатурка для вирівнювання поверхонь стін всередині приміщення перед нанесенням декоративних покриттів (фарба, шпалери, декоративні штукатурки). Для ручного нанесення товщиною від 5 до 30 мм всередині сухих житлових будівель і споруд. Відрізняється легкістю нанесення, високою адгезією до основи.
Переваги:	Для ручного нанесення Пластична Стійка до сповзання Тривалий час обробки Екологічно чиста
Склад:	<ul style="list-style-type: none">• Гіпс• Мінеральний заповнювач• Модифікуючі добавки• Перліт
Умовні позначення:	       
Умови проведення робіт:	Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від + 5 °C до + 30 °C.
Підготовка поверхні:	Підготовка основи проводиться згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» і «ДСТУ Н Б В 2.6-212:2016». Основа повинна бути міцною (не нижче міцності покриття), без видимого руйнування та відшарування, очищеною від, пилу, бруду, мастил, жиру, моху, напливів бетону та розчинів. Неміцні та нестабільні ділянки основи слід видалити. В залежності від умов поверхню основи слід очистити механічним чином (металева щітка, перфоратор, кутова шліфмашина і т.п.), та/або промити водою під тиском і дочекатися повного висихання. Водопоглинаючі основи заґрунтувати засобом KREISEL NanoFix GK77, розбавленим в залежності від водопоглинання основи. Металеві елементи, а також гіпсові та гладкі бетонні поверхні обробити ґрунтівкою KREISEL NanoFix BK31 Бетонґрунт з кварцовим піском .
Приготування розчинової суміші:	Мішок сухої суміші 25 кг додати в ємність, що містить 11.3 літрів чистої води (температура води від +5 °C до +30 °C) та перемішати за допомогою будівельного міксера до утворення однорідної маси. Витримати 3 хвилини і повторно перемішати. У разі необхідності додати до розчину сухої суміші або води для отримання потрібної консистенції розчину. Затверділу масу не змішувати з водою, або свіжим матеріалом.
Спосіб застосування:	Підготовлену розчинову суміш протягом 30 хвилин з моменту замішування з водою рівномірно нанести на всю поверхню товщиною 5-30 мм і розрівняти правилом. Після початку тузавлення «зрізати» широким плоским шпателем або правилом. При нанесенні декількох шарів штукатурки наступний шар наносити після схоплення попереднього (приблизно через 24 години). При загальній товщині штукатурки більше 30 мм необхідно в першому шарі використовувати закріплену до основи штукатурну сітку. При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання штукатурних робіт.
Очистка інструменту:	Чистою водою, безпосередньо, після закінчення робіт.
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.



KREISEL NanoFix P71

Штукатурка стартова гіпсова

Гарантійний зберігання:	термін	6 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці.
Продукт виготовлений згідно з:		Г.2.ШТЗ ДСТУ Б В.2.7-126:2011
Упаковка:		Мішки по 25 кг, 35 шт. на палеті

Технічні та робочі характеристики:

Класифікація по ДСТУ Б В.2.7-126:2011	ШТЗ
Термін придатності розчинової суміші:	≥ 60 хв
Границя міцності на стиск через 28 діб:	≥ 2,5 МПа
Паропроникність	≥ 0,2 мг/м·год·Па
Товщина розчину:	шару 5-30 мм
Витрата:	≈ 1,0 кг/м²/мм

Примітки:

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

Виробник гарантує відповідність будівельної суміші KREISEL NanoFix P71 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.