

Двокомпонентна ненасичена поліефірна смола на основі швидковисихаючого клею.

ОПИС	Двокомпонентна ненасичена поліефірна смола на основі швидковисихаючого клею, яка була спеціально розроблена для кріплення мармуру та граніту один до одного та для вертикального закріплення мармуру (разом з болтами).
СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ	<p>Текноbond 220 найбільше підходить для ремонту мармурових та гранітних артефактів, наприклад:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Виготовлення пам'ятників та сувенірів. • Стовпна робота. • Арки у віллах • При фіксації мармуру до мармуру. • Для склеювання граніту • Ремонтні роботи з мармурового заповнення пор і тріщин італійським мармуром. • Використовується разом із болтами для вертикального закріплення мармуру на поверхнях великих будівель.
ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ	<ul style="list-style-type: none"> • Текноbond 220 має високу силу зв'язування, швидке затвердіння, легко наноситься, дуже добре полірується та має однорідний колір. • Текноbond 220 має тривалість життя суміші 3-4 хв. Час обробки становить 10-15 хв., а затвердіння досягається за 2-3 год. • Текноbond 220 можна полірувати для отримання блискучого покриття, подібного до нанесеної поверхні.
ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ	<p>Видаліть пухкий та слабкий шар з поверхні мармуру, граніту та бетону, використовуючи дротяну щітку.</p> <p>Перемішайте смолу з затверджувачем . 3 % затверджувача(по відношенню до маси смоли) змішайте зі смолою в контейнері до утворення однорідної маси. Якщо температура погоди низька використовуйте 1-2% затверджувача (по відношенню до маси смоли). Однорідний стан суміші повинен бути досягнений на протязі 1 хвилини. Після цього негайно нанесіть суміш на мармур і притисніть його до поверхні.</p> <p>Для перемішування компонентів використовуйте чистий пластиковий або металевий шпатель.</p>

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Найменування показника	Нормативне значення
Колір	Бежевий
Щільність	1,75 ± 0,05 гр. / Мл.
Упаковка	1200 гр комплект разом з затверджувачем
Умови зберігання	9 місяців з дня виготовлення у закритій оригінальній упаковці
Час життя суміші з 3% затверджувача	2-3 хвилини (20°C)
Повне висихання	7 днів
Твердість (по Шору — D) (через 24 години)	>75
Температурний діапазон нанесення	Від +5 ° С до +35 ° С
Сила адгезії (до бетону)	>2 N/mm ²
Співвідношення сумішей	3% затверджувача від ваги смоли

