

ТОВ «КЕМА Україна», 08132 Україна, Київська обл., м. Вишневе, вул. Київська, 8 тел.: (044) 502 03 26

факс: (044) 498 01 37 I: www.kema.ua | E: info@kema.ua Етикетка: TL_Stop_Dp Перевірка: December 2009

ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ

HIDROSTOP DP

Рідка гідроізоляційна дисперсія



ОПИС ПРОДУКТА

Гідроізоляційна суміш на основі дисперсії синтетичних смол, наповнювачів та модифікуючих добавок.

Сфера застосування HIDROSTOP DP використовується для улаштування гідроізоляційного шару під керамічну плитку в приміщеннях з підвищеною вологою, душевих, санвузлах, ванних, пральнях. Тільки для внутрішніх робіт.В якості клею для керамічної плитки використовувати лише еластичні клеї типу KEMAKOL FLEX 170, KEMAKOL SUPERFLEX 175, KEMAKOL MARMOR 180.

Властивості продукта

- відмінні гідроізоляційні властивості
- висока еластичність
- легкість та зручність у застосуванні
- нанесення валиком

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основні дані

	_	
Вигляд	Світло-сіра однорідна рідина	
Упаковка	14 кг в пластикових відрах/ 462 кг (33×14 кг) на палеті	
Зберігання і строк придатності	12 місяців з дати виготовлення, у непошкодженій заводській упаковці. Не допускати заморожування.	

Технічні дані

Тип продукту	Дисперсія полімерних смол	
Густина	1,5 кг/дм3	
Можливість дії води	Через 12 годин	
Міцність на розтяг	0,9 МПа	EN 14891:2008
Прохідність	Через 7 годин	
Повне навантаження	Через 7 днів	
рН	11,2	

ІНСТРУКЦІЯ ДО ВИКОРИСТАННЯ

Витрати

1,3 кг/м² на кожний мм товщини шару.

Поверхня

Основа повинна бути рівною, міцною, очищеною від бруду, пилу, масних плям та будь яких частинок, погіршуючих адгезію. Дуже гладенькі поверхні необхідно зашліфувати або піддати піскоструминній обробці.

- Дозволяється використовувати на таких основах: міцна бетонна основа без тріщін, відколів, вибоїн
- пенобетон
- гіпсокартонні плити
- цементно-вапняні штукатурки з товщиною шару не менше 10 мм.

Підготовка поверхні Підготовка основи повинна здійснюватись так само, як перед приклеюванням керамічної плитки.

Час змішування

Перед застосуванням обов эзково перемішати електричним міксером з низькою швидкістю обертів.

Інструмент для змішування

Електричний міксер

Улаштування Рег

Рекомендується нанесення в 2 шари. Якщо передбачається висока прохідність, то рекомендується нанести



ТОВ «КЕМА Україна», 08132 Україна, Київська обл., м. Вишневе, вул. Київська, 8

тел.: (044) 502 03 26 факс: (044) 498 01 37 I: www.kema.ua | E: info@kema.ua Етикетка: TL_Stop_Dp Перевірка: **December 2009**

матеріал в 3 шари. Товщина одного шару має бути приблизно 1 мм. Другий шар наноситься приблизно через 3-5 годин після нанесення першого.

Інструмент

Щітка або валик.

Чистка інструменту Очистити водою відразу після використання.

СТРОК ПРИДАТНОСТІ

Температура поверхні +5°C мінімально / +30°C максимально

Температура повітря

+5°C мінімально / +30°C максимально

Температура матеріалу +5°C мінімально / +30°C максимально

Попередження

- Дані, вказані в технічному листі були отримані в лабораторних умовах при температурі +23°С та відносній вологості повітря50%.
- Не використовувати матеріал, якщо через 2 години після нанесення передбачається спад температури нижче
- Після нанесення не допускати заморожування, та будь яких негативних атмосферних впливів.
 Під час експлуатації HIDROSTOP DP зберігає свої властивості при температурі -5°C до +60°C.

ВИПРОБУВАННЯ

Норми/стандарти

SIST EN 14891:2008

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Подразник. Містить полімерні речовини. Під час роботи використовувати захисні перчатки. Запобігати контакту з очима та шкірою. Зберігати в недоступному для дітей місці.При потраплянні в очі, необхідно негайно промити їх великою кількістю питної води. Якщо подразнення не пройшло, необхідно звернутись за консультацією до лікаря.