



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\_Term\_PL-G  
Перевірка: Februar 2010

## ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ

# КЕМАТЕРМ PL-G

Акрилова декоративна готова штукатурка



### ОПИС ПРОДУКТА

Продукт, призначений для виконання фактурних декоративних штукатурок, готовий до використання. Можливе ручне та машинне нанесення, а також отримання двох фактур "короїд" та "баранчик". Для зовнішніх та внутрішніх робіт. Продукт є компонентом системи теплоізоляції фасадів Kematerm System. Відповідає вимогам ETAG 004.

Доступні для фактур « баранчик»(K) та «короїд»(R) наступні розміри зерна:  
1,5K, 2K, 3K, 2R, 3R в 200-х тонах по карті кольорів.

### Сфера застосування

Штукатурна суміш призначена для виконання декоративних штукатурок на рівних та міцних мінеральних штукатурках (традиційних, легких, теплоізоляційних), бетонних основах, а також на армуючому шарі в системах утеплення Kematerm System компанії KEMA.

### Властивості продукту

- Підвищена стійкість до атмосферних впливів
- Підвищена гідрофобність
- Паропроникність
- Стійкий до механічної мийки
- легка в роботі
- універсальний матеріал

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

#### Основні дані

Вигляд	пастоподібна суміш в 200-х тонах
Упаковка	25 кг у відрі/400 кг(16x25 кг) на палеті
Зберігання і строк придатності	6 місяців з дати виготовлення у сухому місці та герметичній заводській упаковці при температурі +5/+25 C

#### Технічні дані

Тип продукту	акриловий полімер
Розмір зерна	1,0/1,5/2,0/3,0 мм
Насипна щільність	Біля 1,80 кг/дм3
Теплопровідність	Біля 0,70 В/мК
Коефіцієнт паропроникності	Біля 110-140
Водопоглощение (значение W)	< 0.15 кг/мл t0,5
Колір	200 відтінків (спеціальна карта кольорів)

### ДАНІ ПРО СИСТЕМУ

#### Склад системи

Акрилові полімери, мінеральні наповнювачі, пігменти, модифікуючі добавки, вода.



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\_Term\_PL-G  
Перевірка: Februar 2010

#### ІНСТРУКЦІЯ ДО ВИКОРИСТАННЯ

##### Витрати

Витрата залежить від фактури та зерна штукатурки.  
Фактура 1,5K 2K 3K 2R 3R  
Витрата (кг/м<sup>2</sup>) Біля 2,5 Біля 3,2 Біля 4,2 Біля 2,8 Біля 3,9

##### Поверхня

Поверхня повинна бути чистою, сухою, непромерзлою, міцною, обеспиленою.

##### Підготовка поверхні

Поверхня з залишками нафтопродуктів повинна бути оброблена гарячим паром. Перевірка поверхні повинна відбуватись відповідно до ÖNORM B 2259, B 3346 и B 6410. Поверхня стіни повинна відповідати ÖNORM DIN 18202. Фасадні поверхні повинні бути посилені армуючим шаром KEMATERM 225 зі склосіткою.

##### Пропорції змішування

KEMATERM PL-G, готовий до використання продукт

##### Час змішування

Ретельно перемішати верхній шар KEMATERM PL-S перед використанням.

##### Інструмент для змішування

Електричний змішувач

##### Улаштування

Наносити KEMATERM PL-G через 24 години після обробки поверхні універсальною ґрунтовкою KEMATERM GRUND 210. Наносити ручним або механічним шляхом після чого, негайно вирівняти на розмір зерна металічною гладилкою та затерти пластмасовою теркою. Нанесення матеріалу повинно відбуватись рівномірно та неперервно. Після висихання можливе нанесення на штукатурку акрилової фарби KEMACOLOR G або силіконової фарби KEMACOLOR X.

##### Інструмент

шпатель з нержавіючої сталі або штукатурна машина, пластмасова терка.

##### Чистка інструменту

Очищення інструменту повинне відбуватися одразу після використання матеріалу. Тверді рештки видаляються тільки механічним шляхом.

#### СТРОК ПРИДАТНОСТІ

##### Температура поверхні

+ 5C min/+ 30C max

##### Температура повітря

+ 5C min/+ 30C max

##### Температура матеріалу

+ 5C min/+ 30C max

##### Попередження

- Температура повітря, матеріалу та поверхні під час нанесення та висихання повинна бути + 5C min/+ 30C max
- Не працювати при прямих сонячних променях, дощі або на вітрі (наприклад, закрити фасад захисною сіткою.)
- Висока вологість повітря та низькі температури можуть значно збільшити час сушки та викликати різнотонність покриття.
- Однорідність кольору гарантується у разі використання матеріалу з однієї партії виготовлення.

#### ВИПРОБУВАННЯ

##### Норми/стандарти

KEMATERM PL-G відповідає стандарту ETA-07/0167.

#### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

При роботі з матеріалом використовувати захисний спецодяг. Навколишнє облицювання (скло, натуральний та штучний камінь, фарбу та метал) також захистити від попадання матеріалу. При попаданні - негайно змити водою, доки матеріал не затвердів.

Позначення S:

- S 2- не допускати доступу дітей;
- S 24- уникати контакту зі шкірою;
- S 25- уникати контакту з очима;
- S 37- використовувати спецодяг.