

## Spirit Manhattan Creative effect

Spirit Manhattan Creative effect е висококачествено, водоразредимо декоративно покритие за вътрешно приложение. Продуктът е готов за употреба и съдържа фини перлени пигменти и специални фибри, което го прави подходящ за получаване на различни преливащи ефекти.

- ✓ Създава уникална визия на помещенията в които се полага
- ✓ Покритие с приятна текстура и кадифено-перлени отблясъци
- ✓ Готов за употреба
- ✓ Нисък разход
- ✓ Много лесно нанасяне
- ✓ Без остра миризма



## Характеристики на продукта



**Покритие:**  
декоративен ефект с приятен кадифено-перлен ефект.



**Разход:**  
0.125-0.150L/m<sup>2</sup> за един слой



**Съхнене:**  
6 часа, при температура 20°C.

**ВАЖНО:** Процесите на втвърдяване продължават 7 дни, като през този период покритието не трябва да се трие или мие.



**Опаковки:**  
2.5L



**Външен вид:**  
Гъста хомогенна маса

**Плътност:**  
1.13±0.02 kg/l

**pH:**  
~ 8.7



**Разреждане:**  
Без разреждане. Готов за употреба.



**Цветове:**  
продуктът се предлага в две разновидности (бази):

- Spirit Manhattan Light;
- Spirit Manhattan Dark.

Възможност за тониране (и на двете бази) в цветове по каталог.

## Полагане



**Подходящи основи:**

- Варо-пясъчни замазки; Циментови шпакловки; Бетон (на не по-малко от 30 дни и с влажност на основата не повече от 4%);
- гипс картон;
- здрави покритията от вододисперсионни бои, с добра адхезия към основата.



**Неподходящи основи:**

- Стари силикатни основи;
- Глина, вар, гипс;
- Емайллакове, алкидни и други лакови бои.



### Приложение:

- Интериорни повърхности



### Идеална за помещения като:

- Дневни, спални, антрета и други жилищни помещения;
- Офиси, хотели и др. обществени сгради;



### Подготовка на основата:

Повърхностите трябва да бъдат напълно гладки, сухи, обезпрашени и без петна от мазнини и влага. Ронливи основи или такива, покрити с лакове и вакси, или компрометирани стари покрития, трябва да бъдат изшлайфани и почистени. След тази предварителна обработка основата се грундира. Нови повърхности се грундират с един слой ЛЕКО Нано грунд. В случай, че върху обработваните повърхности вече има нанесена боя в тъмен цвят или в няколко различни цвята, се грундира със Spirit Primer за да изравните цвета на основата.



### Нанасяне:

- 1 След изсъхване на грунда е необходимо нанасяне на Spirit Tint Base Matte в 1 или 2 слоя за създаване на цветен фон.  
Препоръчваме:
  - Spirit Tint Base Matte в цвят 167A02, преди нанасяне на Spirit Manhattan Light (ML)
  - Spirit Tint Base Matte в цвят 167B06, преди нанасяне на Spirit Manhattan Dark (MD)
- 2 Преди употреба Spirit Manhattan се разбърква добре. Работи се при температура от 5°C до 30°C.  
**ВАЖНО:** Spirit Manhattan се разбърква НА РЪКА преди полагане. Разбъркването с електрически миксер, на ниски или високи обороти, би нарушило консистенцията/структурата на боята!
- 3 След пълното изсъхване на боята (цветният фон), Spirit Manhattan се нанася с четка (с кръстосани движения), в един слой. Работи се на участъци с площ от около 2 - 3 м<sup>2</sup>. След нанасяне на ефектното покритие, то внимателно се загладва със специализираната шпатула за продукта. Работи се непрекъснато, до цялото покриване на желаната повърхност.
- 4 Почистване на инструментите - с вода преди засъхване.

**ВАЖНО!** При тониране на Spirit Manhattan - използвайте продукта до 14 дни от датата на тониране.

### Препоръчителни системи

Етап	Продукт	Слоеве
Грундиране	при нови абсорбиращи повърхности: ЛЕКО Нано грунд при повърхности с боя в тъмен цвят или в няколко различни цвята: Spirit Primer	I
Междинен слой	Spirit Tint Base matte в цвят 167A02 - преди полагане на Spirit Manhattan Light Spirit Tint Base matte в цвят 167B06 - преди полагане на Spirit Manhattan Dark	I - II
Финишен слой	Spirit Manhattan	I

## Допълнителна информация



### Летливи органични съединени (VOC):

VOC: 1,8 g/l. Максимално допустимо съдържание на летливи органични вещества (VOC) в готов за употреба продукт (кат.: A/v) е 200 g/l



### Мерки за безопасност:

При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.



### Съхранение:

Съхранява се в закрити и сухи складови помещения при температура от 5°C до 25°C, предпазен от действието на преки слънчеви лъчи.  
Да се пази от замръзване!



### Срок на годност:

18 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.