

# EFFET DE CHAUX

**Ferrée**



*Le monde de la décoration*



**Charbon** NH 80ML



**Argile** NH 5ML - JH 10ML



**Gris** JH 10ML - NH 5ML - RH 30ML



**Marron** JH 20ML - JH 30ML - JH 40ML



**Anthracite** JH 40ML - BE 40ML



**Anis** JH 50ML - NH 5 ML



**Lavande** BE 10ML - VI 30ML



**Ardoise** BE 40ML - NH 40ML - VI 60ML



**Pomme** NH 5ML - RH 10ML - VI 10ML



**Daim** JH 40ML - NH 5ML - JH 10ML



**Cendre** NH 5ML



**Paille** JH 40ML



**Brique** JH 40ML - QH 40ML



**Crème** JH 10ML



**Corail** OV 40ML - JH 40ML

## EFFET DE CHAUX FERRÉE

Effet de Chaux Ferée de la Renaissance italienne. Effet de Chaux Ferée crée des décorations accessibles à tous. Facile à appliquer.



### Coloration :

Effet de Chaux Ferée est un produit teinté avec notre système Mineral Color tinting system. Les quantités de colorant à utiliser sont indiquées sous chaque référence pour 8 kg d'Effet de Chaux.

Après avoir appliqué la sous-couche Granite, déposer une couche généreuse d'Effet de Chaux au moyen d'un rouleau à poil longs (12 à 15 mm) par zone de 30 cm de diamètre, uniformiser celle-ci à l'aide d'une lisseuse en inox ouverte d'un centimètre par mouvements circulaires.

Après séchage, frotter énergiquement avec la lisseuse pour faire briller les détails, si vos préférences sont trop importantes poncer les surfaces les briller à l'aide de la lisseuse.

Une fois cette étape passée, appliquer à la lisseuse une couche fine par zone de 30 cm de diamètre environ, après un temps de prise d'environ 1 min laisser sécher l'acier avec la lisseuse (ouverture 1cm) jusqu'à l'obtention du brillant désiré (environ 10 passages suivant l'hydratation).

### Important :

Payer attention à l'ouverture de la lisseuse lors du lissage et du ferrage.

### Caractéristiques :

Entretien facile  
Sans odeur sans solvant  
Sans plomb  
Nettoyage du matériel à l'eau  
Contient le gel conservateur 6 mois en emballage d'origine non entamé  
Conditionné en seau de 8 kg

Reminiscent of the stuccowork of the Italian Renaissance, the Metallic Lines Effect creates these decorations of luxury affordable by everyone. It's easy application.



### Colouring :

Effet de Chaux Ferée is tinted with our mineral Mineral Color tinting system. The coloured quantity to use are indicated under each reference for 8 kg of Effet de Chaux.

After having applied the Granite first coat, spread on a generous coat of Effet de Chaux using a long-fibre paint roller (12 to 15 mm) per section of 30 cm diameter, smooth it out with a one centimeter open stainless steel smoothing tool by circular movements.

Following drying, rub vigorously with the smoothing tool to make the metal shine. If your preferences are too prominent, sand them down and then make them shine with the smoothing tool.

Once this stage has been reached, use the smoothing tool to apply a thin coat per section of about 30 cm diameter. Following a setting time of about 1 min, apply the stainless steel strop (1cm) until the desired gloss is obtained (about 10 passes according to hydration).

### Important:

Monitor the opening of the smoothing tool during the smoothing and metalizing operations.

### Characteristics :

Easy to maintain  
Odourless, solvent free  
No lead  
Material can be cleaned in water  
Foot sensitive, will keep for 6 months in its unopened original packaging  
Pack in bucket of 8 kg

MINERAL COLOR (trademark) détermine le revêtement Effet de Chaux Ferée, notre système de structure italienne d'Effet de Chaux Ferée. Réaliser ces décorations, accessibles à tous, est facile. Facile à appliquer. Réaliser ces décorations, accessibles à tous, est facile. Facile à appliquer. Réaliser ces décorations, accessibles à tous, est facile. Facile à appliquer.



### Coloration:

Effet de Chaux Ferée coloré avec notre système MINERAL COLOR. Les quantités de colorant à utiliser sont indiquées sous chaque référence pour 8 kg d'Effet de Chaux.

### Наведение:

Подготовить поверхность для нанесения материала, запустив его под давлением Mineral Prime Granite (MINERAL COLOR).

Первый слой Effet de Chaux Ferée наносится толстым слоем (толщина ворса (12-15 мм) на участке диаметром 30 см, а затем выравнивается металлическим шпателем.

Необходимо добиться, чтобы на поверхности образовался рисунок, а затем поверхность отполировать шпателем.

После выравнивания поверхность выравнивается металлическим шпателем. Следите за открытием шпателя, наблюдая за тем, как металл блестит, затем протрите им блок металлическим шпателем.

Второй тонкий слой Effet de Chaux Ferée наносится металлическим шпателем без усилий, выравнивая поверхность. Затем вновь шпателью до получения желаемого блеска.

### СОБЕТЫ:

Металлический шпатель необходимо регулярно очищать влажной губкой. Важно следить за тем, чтобы металлический шпатель в процессе работы находился под углом к выравниваемой поверхности.

### КАРАКТЕРЫСТЫКИ:

Легко ухаживать.  
Без запаха, без растворителей.  
Без свинца.  
Использованный инструмент очищается водой.  
Не допускаются замораживания.

