



efeitos **DECORATIVOS**



sobre nós



Fox Dekorator é uma marca Polaca de sistemas decorativos para paredes, que durante os últimos vinte anos tem vindo a criar soluções quer de revestimentos quer de pinturas.

No nosso portfolio de produtos constam massas acrílicas, rebocos minerais, tintas e vernizes. Desde 2013 que a marca Fox Dekorator faz parte do grupo Atlas Group.



Tinta decorativa, fácil de usar, que forma um efeito diamantado sobre a superfície. **Diamento** transmite nobreza e beleza aos interiores. Os espaços pintados com **Diamento** transportam o utilizador para um mundo luxuoso. Sete cores especialmente seleccionadas que permitem conjugar com qualquer tipo de decoração, dando assim novas oportunidades criativas.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar no suporte, seco e limpo, o primário INITIUM com cor similar à cor escolhida para acabamento.



etapa II: Aplicar a primeira demão de Diamento, após a secagem completa do primário, em movimentos irregulares com a ajuda de um rolo.



etapa III: Aplicar a segunda demão de Diamento, após a secagem da primeira demão, mantendo o mesmo tipo de movimentos.

efeito **DIAMENTO**

descrição e manual de aplicação



luna



uran



venus



terra



mars



gold



carbon

Cores disponíveis

Produto pronto a usar

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



INITIUM
COLOR

Consumo:
aprox. 0,1L/m²



DIAMENTO

Consumo:
aprox. 0,1L/m²



Tinta decorativa, fácil de usar, que forma um efeito das condições do deserto simulando diferentes aspetos da areia. Os espaços pintados com **Kalahari** retratam as paisagens desérticas e transportam o utilizador para um mundo idílico. Cinco cores especialmente selecionadas que permitem a criação de ambientes diferenciadores.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar no suporte, seco e limpo, o primário INITIUM com cor similar à cor escolhida para acabamento.



etapa II: Aplicar a tinta Kalahari, após a secagem completa do primário, em movimentos irregulares com a ajuda de uma trincha.



etapa III: Após 2 minutos, dar formas e efeitos com a trincha em movimentos irregulares.

efeito **KALAHARI**

descrição e manual de aplicação



sol



lapis



sabulum



vesper



nebula

Cores disponíveis

Produto pronto a usar

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



INITIUM
COLOR

Consumo:
aprox. 0,1L/m²



KALAHARI

Consumo:
aprox. 0,1L/m²



O efeito **Sandstorm** permite formar uma textura conjugando a areia e o movimento do vento, simulando uma tempestade. Este efeito é conseguido através da mistura de Patyna Perlowa com pigmentos metálicos e a tinta Farba Zen com areia.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar no suporte, seco e limpo, a tinta Farba Zen em pequenos movimentos e sem grande rigor.



etapa II: Aplicar Patyna Perlowa com a coloração desejada, após secagem da etapa anterior, com movimentos irregulares e em todas as direções, utilizando um rolo.



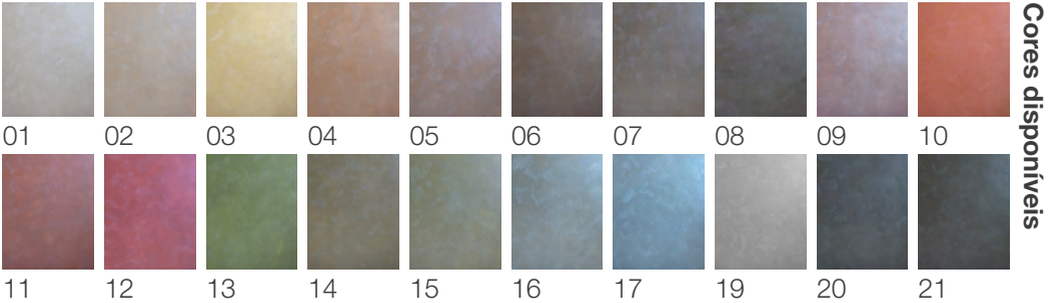
etapa III: Caso seja necessário, aplicar uma segunda demão de Patyna Perlowa após secagem completa da primeira demão.

efeito **SANDSTORM**

descrição e manual de aplicação



18



Coloração: 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por litro de Patyna Perlowa.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



FARBA
ZEN

Consumo:
aprox. 0,16L/m²



PATYNA
PERLOWA

Consumo:
aprox. 0,14L/m²



Pigmento
Concentrado

Consumo:
40mL/L



O efeito **Silk Road** cria uma superfície sedosa e brilhante, que altera a sua forma dependendo do ângulo e da intensidade da luz.

O efeito é formado com Patyna Perlowa 3D, tinta decorativa com pigmentos metálicos e areia.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar no suporte, seco e limpo, o primário INITIUM com cor similar à cor escolhida para acabamento.



etapa II: Aplicar Patyna Perlowa com a coloração desejada, após secagem da etapa anterior, com movimentos unidirecionais utilizando uma trincha.



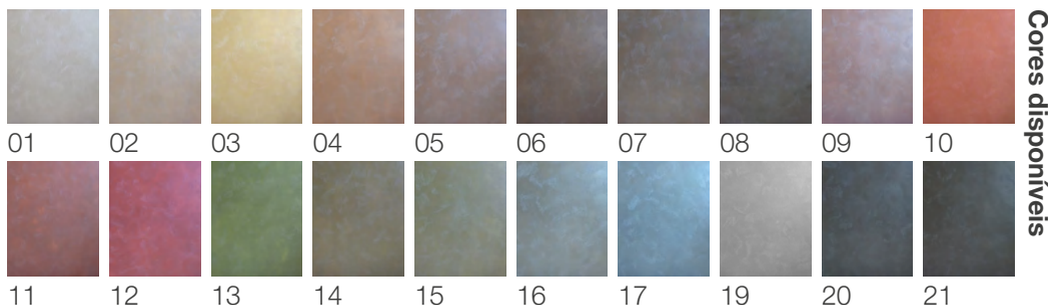
etapa III: Após 2 minutos, dar formas com a trincha mantendo os mesmos movimentos.

efeito **SILK ROAD**

descrição e manual de aplicação



18



Coloração: 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por litro de Patyna Perlowa 3D.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



INITIUM
COLOR

Consumo:
aprox. 0,1L/m²



PATYNA
PERLOWA 3D

Consumo:
aprox. 0,18L/m²



Pigmento
Concentrado

Consumo:
40mL/L



O efeito **Rust** simula a oxidação dos painéis metálicos.

Forma uma superfície ligeiramente rugosa, deixando evidenciar a conjugação das cores juntamente com o modo de aplicação aleatório promovendo assim um aspeto natural.

Etapas de aplicação:



etapa I: É recomendado aplicar uma primeira demão de tinta com uma cor parecida a este set de produtos, ou em alternativa aplicar o Produto 1 deste set.



etapa II: Aplicar o Produto 1 com o auxílio de uma esponja. Em certos espaços ir aplicando o Produto 2.



etapa III: Preencha todos os espaços com as duas cores de forma aleatória até chegar ao efeito pretendido.

efeito **RUST**

descrição e manual de aplicação



Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



EFEKT
RDZA

Set para 10m²



Inclui:

- Produto 1
- Produto 2
- 2 esponjas
- Fita de pintor
- Plástico protetor



O efeito **Aluminum** simula o aço escovado.

Distingue-se dos demais devido ao brilho e ao rasto provocado. Fácil de usar, transmite uma aparência moderna e sublinha o caráter industrial do espaço.

Etapas de aplicação:



etapa I: É recomendado aplicar uma primeira demão de tinta com uma cor parecida a este set, ou em alternativa aplicar o Produto 1 deste set.



etapa II: Aplicar o Produto 2 em certos espaços ainda com o produto aplicado anteriormente fresco.



etapa III: Com uma nova trincha misture ambas as cores até obter o efeito desejado. Utilize sempre movimentos retilíneos.

efeito **ALUMINUM**

descrição e manual de aplicação



Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



EFEKT
ALUMINUM

Set para 10m²



Inclui:

- Produto 1
- Produto 2
- 2 trinchas
- Fita de pintor
- Plástico protetor



O efeito **Moon Rock** é bastante simples mas cria um impacto visual no espaço. Este efeito une de forma perfeita os produtos Piaskowiec e Patyna Perlowa.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar o primário Grunt.



etapa II: Aplicar Piaskowiec com um rolo de esponja.



etapa III: Alisar a superfície com uma talocha.



etapa IV: Lixar levemente a superfície e aplicar o verniz Lakier.



etapa V: Aplicar Patyna Perlowa em todas as direções, utilizando uma trincha.



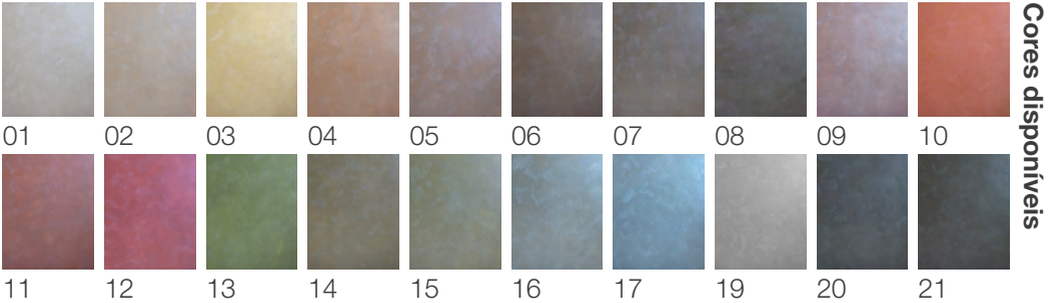
etapa VI: Retirar o excesso com um raspador de plástico.

efeito **MOON ROCK**

descrição e manual de aplicação



18



Coloração: 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por litro de Patyna Perlowa.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



PIASKOWIEC

Consumo:
aprox. 1,35kg/m²



LAKIER

Consumo:
aprox. 0,14L/m²



PATYNA PERLOWA

Pigmento
Consumo:
aprox. 0,19L/m²



O efeito **Trilobite** cria espaços originais e sempre diferentes. Permite inúmeras conjugações, deixando assim o lugar da criatividade livre e sem restrições.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar o primário Grunt.



etapa II: Aplicar 2mm de Relief com talocha lisa.



etapa III: Aplicar o filme plástico na superfície fresca e moldar.



etapa IV: Retirar o plástico num movimento rápido.



etapa V: Aplicar Patyna Perlowa em todas as direções, utilizando um rolo.



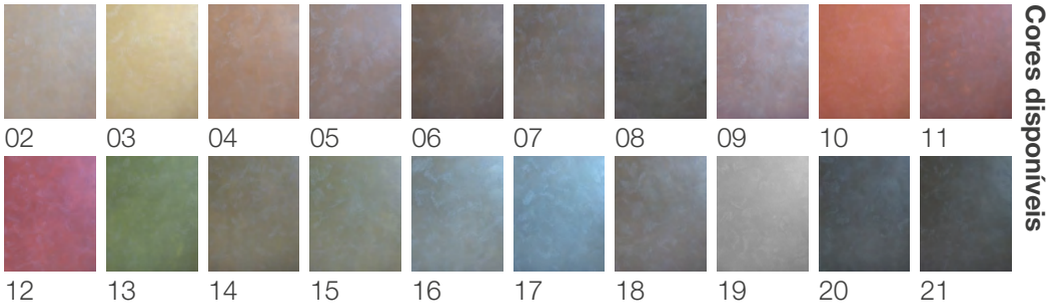
etapa VI: Opcionalmente pode aplicar Lakier após secagem da etapa anterior.

efeito **TRILOBITE**

descrição e manual de aplicação



01



Coloração: 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por litro de Patyna Perlowa.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



RELIEF

Consumo:
aprox. 1,35kg/m²



LAKIER

Consumo:
aprox. 0,05L/m²



PATYNA PERLOWA

Pigmento
Consumo:
aprox. 0,1L/m²



O efeito **Hurricane** realça ao máximo as transparências, o que permite formar revestimentos com cores difusas e inigualáveis.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar o primário Grunt.



etapa II: Aplicar 2mm de Relief cor escura, com talocha lisa.



etapa III: Pressionar e arrastar a talocha na superfície.



etapa IV: Lixar levemente para suavizar a superfície.



etapa V: Aplicar Relief cor clara, nos espaços livres da camada anterior, com talocha lisa.



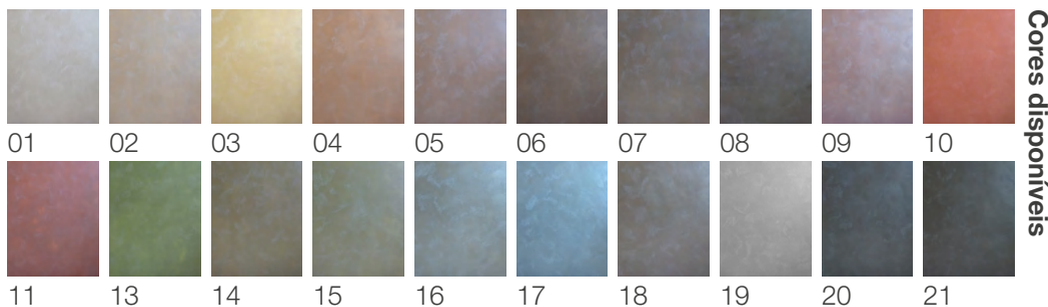
etapa VI: Aplicar Lakier após secagem da etapa anterior.

efeito **HURRICANE**

descrição e manual de aplicação



12



Coloração: cor escura - 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por 4kg de Relief.
cor clara - 1 tubo de pigmento de 20ml por 4kg de Relief.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



RELIEF

Pigmento 40ml
Consumo:
aprox. 1,0kg/m²



RELIEF

Pigmento 20ml
Consumo:
aprox. 0,5kg/m²



LAKIER

Consumo:
aprox. 0,05L/m²



O efeito **Travertine** garante ao espaço uma decoração intemporal com um toque clássico e sóbrio.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar Trawertyn com espessura igual ao grão utilizado.



etapa II: Humedecer a superfície antes de aplicar a segunda demão.



etapa III: Com a talocha, raspar a superfície na diagonal.



etapa IV: Aplicar a primeira demão de Lakier sem qualquer coloração.



etapa V: Aplicar a segunda demão de Lakier com coloração.



etapa VI: Retirar o excesso com ajuda de uma esponja.

efeito **TRAVERTINE**

descrição e manual de aplicação



fino



super fino



médio

Grãos disponíveis

Coloração: 1 tubo de pigmento de 20ml por litro de Lakier.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT



TRAWERTYN



LAKIER



LAKIER
Pigmento

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²

Consumo:
aprox. 0,8 - 2,8kg/m²

Consumo:
aprox. 0,07L/m²

Consumo:
aprox. 0,04L/m²



O efeito **Terra Antica** promove uma decoração nobre. O aditivo de flocos brilhantes adiciona mais opções criativas.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar Trawertyn com espessura igual ao grão utilizado.



etapa II: Humedecer a superfície antes de aplicar a segunda demão.



etapa III: Aplicar Lakier como acabamento.

Coloração: 1 tubo de pigmento de 40ml e 50g de Mika por 5kg de Trawertyn.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



TRAWERTYN
Pigmento + Mika

Consumo:
aprox. 0,8kg/m²



LAKIER

Consumo:
aprox. 0,07L/m²

efeito **SNOWFLAKES**

descrição e manual de aplicação



O efeito **Snowflakes** devido ao aditivo de flocos metálicos confere um caráter único evidenciando a diferença proporcionada.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar Betonowa com um rolo de espuma.



etapa II: Alisar com talocha após segunda demão de Betonowa.



etapa III: Aplicar Lakier como acabamento.

Coloração: 3 tubos de pigmento concentrado de 40ml por 4L de Betonowa.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



BETONOWA
Pigmento

Consumo:
aprox. 1,0L/m²



LAKIER
Mica

Consumo:
aprox. 0,07L/m²



O efeito **Concrete** cada vez mais em voga complementa espaços onde o vidro, o metal e a madeira também estão presentes.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar Beton no suporte previamente tratado.



etapa II: Aplicar a fita por forma a delimitar os espaços.



etapa III: Humedecer a superfície e aplicar uma nova camada.



etapa IV: Texturizar o produto pressionando-o contra o suporte com uma talocha lisa.



etapa V: Retirar a fita ainda com o produto fresco.



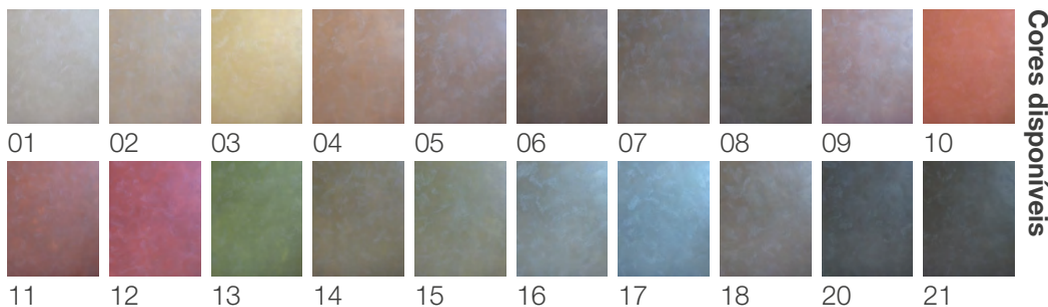
etapa VI: Aplicar Lakier após secagem da etapa anterior.

efeito **CONCRETE**

descrição e manual de aplicação



19



Coloração: 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por 5kg de Concrete.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



BETON

Pigmento 40ml
Consumo:
aprox. 2,0kg/m²



LAKIER

Consumo:
aprox. 0,08L/m²



O efeito **Classic Stucco** é um revestimento exclusivo que permite formar superfícies perfeitamente lisas, extremamente brilhantes e profundas.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar o primário Grunt



etapa II: Aplicar a primeira camada de StiuK, aleatoriamente.



etapa III: Aplicar a segunda camada de StiuK.



etapa IV: Aplicar a terceira camada de StiuK



etapa V: Alisar a superfície com uma talocha lisa



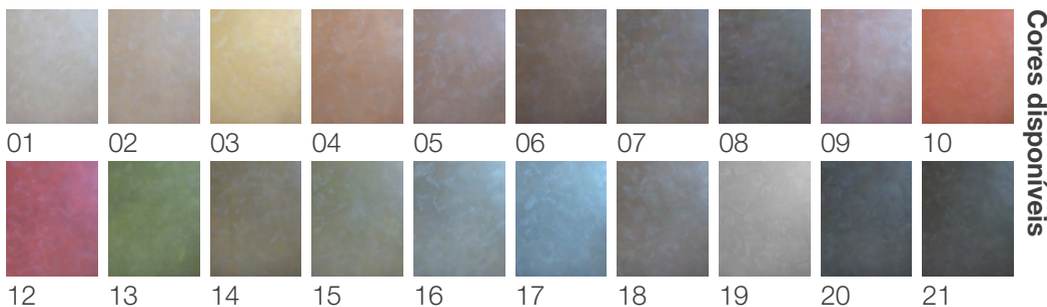
etapa VI: Aplicar Wosk como acabamento.

efeito **CLASSIC STUCCO**

descrição e manual de aplicação



11



Coloração: 1 tubo de pigmento concentrado de 40ml por 4kg de StiuK.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,13kg/m²



STIUK

Pigmento 40ml
Consumo:
aprox. 0,5kg/m²



WOSK

Consumo:
aprox. 0,016L/m²



O efeito **Antique Sandstone** devido às suas características forma um revestimento que nos transporte para uma outra idade.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar o primário Grunt



etapa II: Aplicar 2 a 3mm de Piaskowiec.



etapa III: Texturizar, pressionando a talocha no revestimento.



etapa IV: Aplicar a primeira demão de Lakier



etapa V: Aplicar uma segunda demão de Lakier com cor.



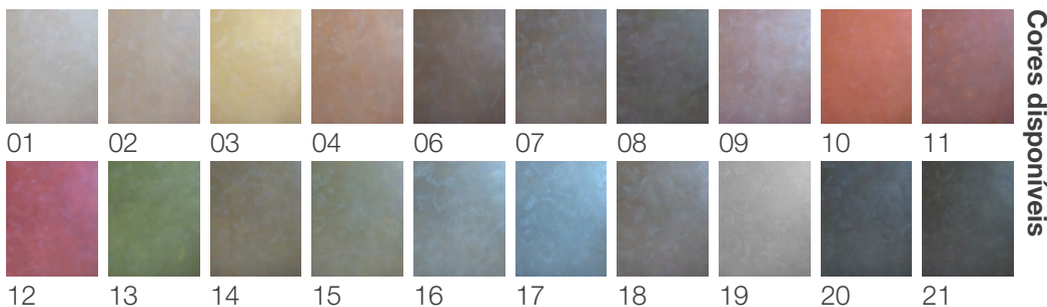
etapa VI: Retirar o excesso com ajuda de uma esponja.

efeito **ANTIQUE SANDSTONE**

descrição e manual de aplicação



05



Coloração: 1 tubo de pigmento de 20ml por litro de Lakier.

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,14kg/m²



PIASKOWIEC

Consumo:
aprox. 1,0kg/m²



LAKIER

Consumo:
aprox. 0,07L/m²



LAKIER
Pigmento

Consumo:
aprox. 0,05L/m²



A **Provencal Clay** é um produto 100% ecológico. Este produto reduz o ruído, absorve cheiros e neutraliza a poluição, além disso é extremamente resistente aos fungos e bolores.

Etapas de aplicação:



etapa I: Aplicar no suporte, seco e limpo, o produto GLINKA, com a ajuda de uma talocha.



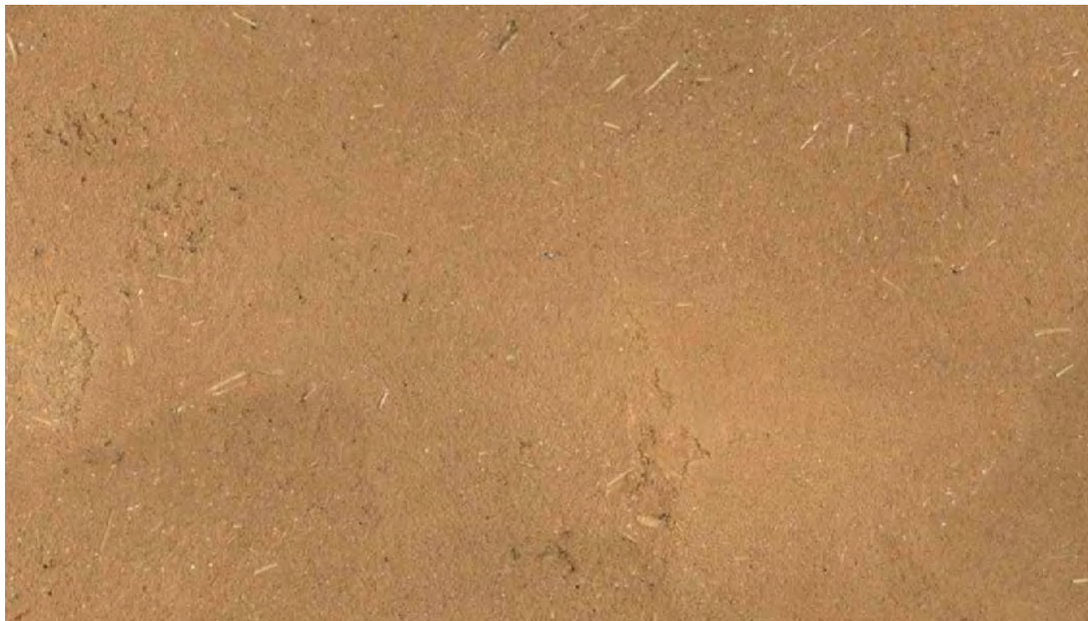
etapa II: Depois de seco, retire os grãos soltos com uma trincha.



etapa III: Devido às suas propriedades não é necessário qualquer tipo de acabamento.

efeito **PROVENCAL CLAY**

descrição e manual de aplicação



orange soil com straw



natural



heather sand



brown soil



pink sand

Cores disponíveis

Produto pronto a usar

Produtos necessários para aplicação deste efeito e o seu consumo médio:



GRUNT

Consumo:
aprox. 0,13kg/m²



GLINKA

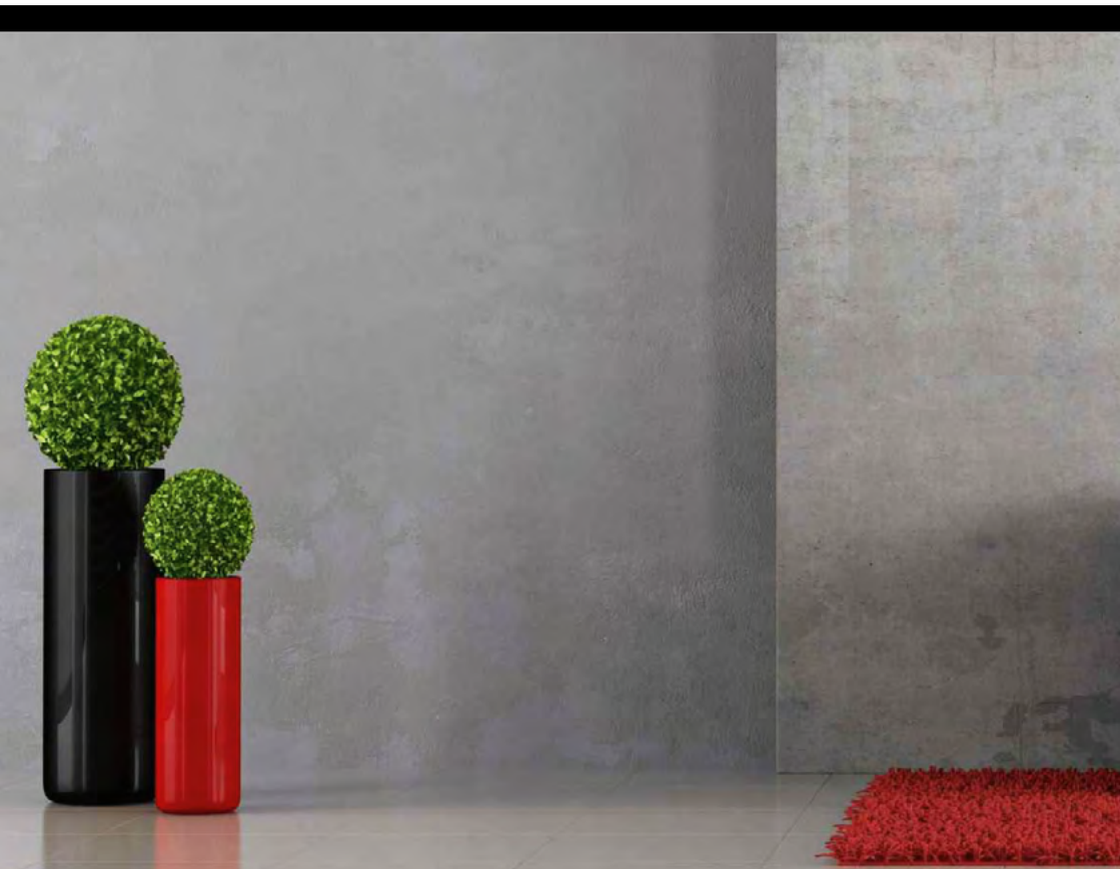
Consumo:
aprox. 2,0kg/m²



STRAW

Consumo:
1 un / 5kg Glinka

www.fox-dekorator.pl



Eurobuild
Soluções Técnicas de Construção

Zona Industrial de Febres, Lote 14
3060-318 Febres - Cantanhede

www.eurobuild.pt · info@eurobuild.pt · +351 231 027 943