



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Kalahari micron

KMI_REV0/2019

Beschreibung: Dekorative Wasserfarbe, die die vom Wind erzeugten Sandnuancen in der faszinierenden Kalahari-Wüste nachbildet.

Die ausgesuchten feinen Sandkörner, umhüllt von Farbmischungen auf Metallbasis, erzeugen an der Wand einen unvergleichlichen Metallic- Sand-Effekt. Geeignet für alle Umgebungen, es handelt sich um eine abwaschbare Farbe, die jederzeit mit anderen Farben auf Wasserbasis überlackiert werden kann. KALAHARI MICRON ist in den fünf Metallbasen SILBER 01, GOLD 02, ALUMINIUM 03, BRONZE 04, KUPFER 05 sowie als Basis NEUTRO 00 erhältlich. Die angezeigten Farben werden

durch das Mischen einer der Metallbasen KALAHARI MIKRON mit der angegebenen Menge der Farbpaste mit dem Namen COLOR KIT oder alternativ mit dem TINTOMETRISCHEN SYSTEM RIVES erhalten. Die besonderen schillernden Farben, IRIS GOLD 428, IRIS BLAU 426, IRIS ROT 429 und IRIS GRÜN 427 werden durch das Mischen von KALAHARI MIKRON NEUTRO 00 mit der angegebenen Menge des Additivs METAL KIT erhalten.



Vorbereitung des Untergrunds: Der Untergrund muss vollständig trocken und ausgehärtet sein. Die zu bearbeitenden Flächen reinigen und ggf. sich ablösende Teile entfernen. Tragen Sie, im Abstand von 5 bis 6 Stunden, zwei gleichmässige Schichten PRELUDIO auf, 25-30 % des Volumens mit reinem Wasser verdünnt. Bei altem oder staubigem Untergrund wird es empfohlen, diesen vor dem Einsatz von PRELUDIO einmal mit dem zu 500 % Volumen mit reinem Wasser verdünnten Fixiermittel FISSATIVO R2000 zu streichen.

Anwendung Kreuzeffekt: Mit dem Pinsel Cod. 1090 eine erste Schicht KALAHARI MICRON durch Kreuzpinselstriche auftragen und nach jedem Quadratmeter mit einem leeren Pinsel den Vorgang wiederholen, um das Produkt zu vereinheitlichen. Sobald die Oberfläche getrocknet ist, den Vorgang wie für die erste Schicht wiederholen.

Diagonaleffekt: Mit Pinsel Cod. 1090 eine erste Schicht KALAHARI MICRON durch diagonale Pinselstriche mit dem schmalsten Teil des Pinsels auftragen und nach jedem Quadratmeter den Vorgang mit einem leeren Pinsel wiederholen, um das Produkt zu vereinheitlichen. Sobald die Oberfläche getrocknet ist, den Vorgang wie für die erste Schicht wiederholen.

Ausbeute: 10-12 m²/L. PRELUDIO: 4-5 m²/L.

Packungen: KALAHARI MIKRON SILBER 0: 1 - 2,5 - 5 Liter. KALAHARI MIKRON GOLD 02, ALUMINIUM 03, BRONZE 04, KUPFER 05: 1 - 2,5 Liter. KALAHARI MIKRON NEUTRO: 2,5 Liter.

Praktische Tipps: Die Umgebungstemperatur sollte während des Streichens 5 bis 35 °C betragen, und die relative Luftfeuchtigkeit des Raumes sollte 80 % nicht überschreiten. Während des Auftragens den direkten Augen- und Hautkontakt vermeiden. Zur Verdünnung sauberes Wasser verwenden und das unverdünnte Produkt in einem geschlossenen Behälter und an einem kühlen und trockenen Ort aufbewahren. Die angezeigten Farben dienen der Orientierung und können sich je nach Charge ändern. Da die Anwendung des Produktes nicht unter unserer ständigen Kontrolle erfolgt, haften wir nicht für das Endergebnis. Vor der Dekoration einer Wand empfehlen wir die Erstellung eines kleinen Musters.



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it



Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Kalahari micron

KMI_REV0/2019

Spezifisches Gewicht (g/L)	1 +/- 0,1
Ausbeute (m²/L)	10-12 ein Anstrich
Packungen (L)	1 - 2,5 - 5
Trocknung	Berührung: nach 3 bis 4 Stunden bei 20 °C
	Überarbeitbar: nach 5 bis 6 Stunden bei 20 °C
	Durchgetrocknet: nach 24 Stunden bei 20 °C
Verdünnung	2-3 Vol.- % mit reinem Wasser.

Notwendige Ausstattung



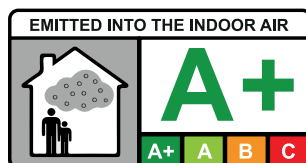
Preludio



Color Kit



Kalahari micron



* Information on the emission of volatile substances in indoor air level, presenting a risk of inhalation toxicity on a scale from A + class (low emissions) to C (high emissions)



Scannen Sie den Code für weitere Informationen



#Rives - #creativitàdecorativa
www.rives.it

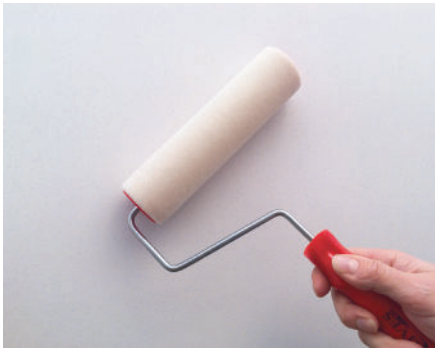


Azienda certificata
UNI EN ISO 9001 - 14001

Kalahari micron

KMI_REV0/2019

Anwendung Kreuzeffekt



Preludio



Kalahari micron
Erster Anstrich



Kalahari micron
Zweiter Anstrich

Anwendung Diagonaleffekt



Preludio



Kalahari micron
Erster Anstrich



Kalahari micron
Zweiter Anstrich