

Wall
& Floor

Attivatore SpazioLamina EVO #Ossidato Ramato - COPPER SPIRIT

**AKTIVATOR FÜR GRÜNE/BLAUE OXIDATION FÜR
DEKORATIONEN. FÜR INNENBEREICHE.
GEBRAUCHSFERTIG.**



BESCHREIBUNG

Aktivator natürlicher Oxidationen, um dekorative Effekte auf rohen Kupferträgern zu erzielen und spezifisch für SpazioLamina EVO #Kupferfarben oxidiert.
Leistungsstarker grün / blauer Oxidaktivator, mit dem dekorative Effekte auf Kupferoberflächen erzielt werden können.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig
- Schnelles und einfaches Auftragen
- Ermöglicht die Erstellung echter Dekorationen auf Gegenständen, Trägermaterialien und Kupfermaterialien
- Auf die Textur von SpazioLamina EVO #Kupferfarben oxidiert aufgesprüht erzeugt es wahrhaftige blau-grünliche Oxidationen

VERPACKUNG

Flaschen mit 500 ml

ANWENDUNGSBEREICHE

Kompatibel mit allen unbehandelten Kupferträgern oder auf jeden Fall für jene, die in den Rohzustand zurückversetzt wurden.
Kompatibel mit allen Untergründen SpazioLamina #Kupferfarben oxidiert.

VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE

Nach etwa 24 Stunden nach dem Auftragen der zweiten Hand SpazioLamina EVO #Kupferfarben oxidiert, wenn die Oberfläche trocken ist und mit dem Fingernagel überprüft wird, dass keine Einschnitte entstanden sind, die Oberfläche mit einer Bodenmaschine oder einem Schleifgerät mit einem Schleifpapier mit 100-120 Körnung schleifen. Danach die Staubrückstände absaugen.

ANWENDUNG

Besprühen Sie die geschliffene Oberfläche.
Wir empfehlen den Aktivator unregelmäßig auf die Oberfläche aufzutragen, um einen möglichst natürlichen und realistischen Endeffekt zu erzielen.
Die ideale Anwendung wird erreicht, wenn die Oberfläche mit mehreren Tröpfchen Aktivator unterschiedlicher Größe bestreut wird.
Keine Ansammlungen oder Stauungen des Aktivators schaffen.
Sofort setzt eine Oxidationsreaktion ein, die zu einer blauen/grünlichen Oxidation führt.
Für den Fall, dass die Oxidation nach einer halben Stunde zu schwach ist, kann der Aktivator erneut auf die weniger oxidierten Stellen gesprüht werden.
Um das Fortschreiten dieser Oxidationsreaktion zu fixieren und zu blockieren, müssen nach 24 Stunden zwei Schichten Neutralizer EVO mit dem „Roller“ (Art. 251R0001) im Abstand von 3-5 Stunden aufgetragen werden.
Zum Schluss können 12 Stunden nach der letzten Hand mit Neutralizzante EVO mind. zwei Schichten Top-Coat Hydrolux EVO Glänzend, Satiniert oder Matt im Abstand von mindestens 3-4 Stunden mit Hilfe des „Flock-Rollers“ (Art.-Nr. 255R0001 oder Art.-Nr. 256R0001) aufgetragen werden.
Nach dem Auftragen der zweiten Hand ist der Bodenbelag nach 24 Stunden begehbar, während 4-5 Tage auf die Inbetriebnahme gewartet werden muss.
Diese Zeiten sind notwendig, um die korrekte und vollständige Aushärtung des gesamten Harzsystems zu ermöglichen.
Konsultieren Sie vorab das technische Datenblatt der Produkte für die korrekte Anwendung.

WICHTIGE HINWEISE

- Das Produkt bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C auftragen
- Bei warmem Klima das Produkt in der Verpackung an einem kühlen und vor der Sonne geschützten Ort lagern
- Verdünnen Sie das Produkt nicht mit Wasser oder Lösungsmitteln
- Vor dem Gebrauch Türen und Fenster, Gummiabdichtungen, Möbel, Armaturen, Metallprofile oder PVC-Profile und alle Oberflächen, die durch den direkten Kontakt mit dem Aktivator angegriffen werden könnten, abdecken
- Keine Stagnation oder Ansammlung des Aktivators auf der Oberfläche des Dekors schaffen
- Das Produkt nicht entfernen, während des trocknet
- In den 24 Stunden zwischen der Anwendung des betreffenden Produkts und der anschließenden Neutralisationsphase mit Neutralizer EVO jede Art von Kontamination und / oder mechanische Oberflächenaggression vermeiden, die das endgültige ästhetische Ergebnis beeinträchtigen könnten
- Nicht für Anwendungsbereiche verwenden, die nicht auf diesem technischen Beiblatt vorgesehen sind.
- Kontaktieren Sie im Zweifelsfall den technischen Kundendienst der Litokol S.p.A.

SICHERHEITSINFORMATIONEN

Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt, das Sie auf Anfrage erhalten, durch.
PRODUKT FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Flüssig
Farbe	Hellblau
Spezifisches Gewicht	1,02 kg/dm ³
Feste Rückstände	7-13%
Zoll-Klassifizierung	28332500
Lagerungszeit	60 Monate in Original-Verpackung an trockenem Ort. Frostempfindlich.

ANWENDUNGSHINWEISE

Mischungsverhältnis	Das Produkt ist gebrauchsfertig und erfordert keine Vorbereitung.
Anwendung	Nebulizzatore dell'effetto finale che si desidera ottenere.
Zulässige Verarbeitungstemperatur	Von +5°C bis +30°C
Wartezeit für die Überlagerung	24 Stunden
Eindringen	Hoch
Zulässige Temperatur	Von -5°C bis +80°C
Reinigung des Verlegewerkzeugs	Wenn das Produkt noch nicht eingetrocknet ist mit frischem Wasser,
Verbrauch	100 g/m ²

ANMERKUNGEN

Datenerfassung bei +23 °C Temperatur, 50% relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Belüftung. Sie können je nach den spezifischen Standortbedingungen variieren.

Datenblatt **Nr. 1405**
Revision **N. 0**
Datum: **Januar 2021**

Die in diesem technischen Datenblatt angeführten Informationen und Anweisungen basieren auf unserer jahrelangen Erfahrung. Da wir jedoch nicht direkt in die Bedingungen der Baustellen und in die Ausführung der Arbeiten eingreifen können, sind sie als allgemeine Hinweise anzusehen, die für unser Unternehmen in keiner Weise verbindlich sind. Aus diesem Grund empfehlen wir, einen vorbeugenden Test durchzuführen, um die Eignung des Produkts für den beabsichtigten Gebrauch zu überprüfen. Unbeschadet dessen, muss jeder sicherstellen, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist und übernimmt in jedem Fall die Verantwortung für das, was sich aus der Verwendung des Produktes ergeben kann.

Litokol S.p.A.
Via G. Falcone 13/1
42048 Rubiera (RE) Italy
Tel. +39 0522 622811
Fax +39 0522 620150
info@litokol.it
spaziocontinuo@litokol.it
www.spaziocontinuo.it

