

Wall
& Floor

Attivatore SpazioLamina EVO #Ossidato Ramato - COPPER SPIRIT

**ATTIVATORE DI OSSIDO VERDE/AZZURRO PER
DECORAZIONI. PER INTERNI. PRONTO ALL'USO.**



DESCRIZIONE

Attivatore di ossidazioni naturali per creare effetti decorativi su supporti in rame grezzo e specifico per SpazioLamina EVO #Ossidato Ramato.
Potente attivatore di ossido colore verde/azzurro utilizzabile per creare degli effetti decorativi su superfici in rame.

VANTAGGI / CARATTERISTICHE

- Pronto all'uso
- Applicazione facile e veloce
- Permette la creazione di vere e proprie decorazioni su oggetti, supporti e materiali in rame
- Nebulizzato sulla texture di SpazioLamina EVO #Ossidato Ramato crea vere ossidazioni azzurro-verdastre

CONFEZIONI

Flaconi da 500 ml

DESTINAZIONE D'USO

Compatibile con tutti i supporti in rame grezzo o comunque riportati allo stato grezzo.
Compatibile con tutti i supporti SpazioLamina #Ossidato Ramato.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Dopo circa 24h dall'applicazione della seconda mano di SpazioLamina EVO #Ossidato Ramato, a superficie asciutta e controllando con l'unghia che non si formino incisioni, carteggiare la superficie con monospazzola o carteggiatrice dotata di rete abrasiva grana 100-120.
Successivamente aspirare le polveri residue.

APPLICAZIONE

Nebulizzare la superficie carteggiata.
Si consiglia di applicare l'attivatore in maniera irregolare sulla superficie al fine di ottenere un effetto finale il più naturale e realistico possibile.
L'applicazione ideale si ottiene quando la superficie è cosparsa da svariate goccioline di attivatore di dimensione variabile.
Noni creare accumuli o ristagni di attivatore.
Istantaneamente parte una reazione di ossidazione che porta alla formazione di ossidazioni azzurro-verdastre.
Nel caso in cui, dopo mezz'ora, l'ossidazione risulti troppo lieve è possibile nebulizzare nuovamente l'attivatore sulle zone meno ossidate.
Per fissare e bloccare il progredire di questa reazione di ossidazione è necessario, trascorse 24h, applicare due mani di Neutralizzante EVO con "Rullo" (art. 251R0001) distanziate 3-5 ore l'una dall'altra.
Infine, trascorse 12 ore dall'ultima mano di Neutralizzante EVO applicare con "Rullo Floccato" (art. 255R0001 o art. 256R0001), almeno due strati di top-coat Hydrolux EVO Lucida, Satinata o Opaca a distanza di almeno 3-4 ore l'uno dall'altro.
Terminata l'applicazione del secondo strato la pavimentazione sarà pedonabile dopo 24 ore mentre bisognerà attendere 4-5 giorni per la messa in esercizio.
Queste tempistiche sono necessarie per consentire la corretta e completa maturazione dell'intero sistema resinoso.
Consultare preventivamente la scheda tecnica dei prodotti per una corretta applicazione.

AVVERTENZE

- Applicare il prodotto con temperature comprese tra +5°C e +30°C
- In presenza di climi caldi conservare le confezioni del prodotto in luogo fresco e riparato dal sole prima dell'utilizzo
- Non diluire il prodotto con acqua o solventi
- Prima dell'utilizzo proteggere porte, serramenti, guarnizioni in gomma, mobili, rubinetterie, profili metallici o in PVC e tutte le superfici che potrebbero essere aggredite dal contatto diretto con l'attivatore
- Non creare ristagni o accumuli dell'attivatore sulla superficie del decorativo
- Non rimuovere il prodotto durante la sua asciugatura
- Nelle 24h che intercorrono tra l'applicazione del prodotto in oggetto e la successiva fase di neutralizzazione con Neutralizzante EVO evitare ogni tipo di contaminazione e/o aggressione meccanica superficiale che potrebbe inficiare l'effetto estetico finale
- Non utilizzare il prodotto per applicazioni non segnalate su questa scheda tecnica
- In casi dubbi consultare l'Ufficio di assistenza tecnica Litokol S.p.A.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza del prodotto disponibile su richiesta.
PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

DATI IDENTIFICATIVI

Aspetto	Liquido
Colore	Azzurro
Peso specifico	1,02 kg/dm ³
Residuo solido	7-13%
Voce doganale	28332500
Tempo di conservazione	60 mesi negli imballi originali in luogo asciutto. Teme il gelo.

DATI APPLICATIVI

Rapporto di miscelazione	Prodotto pronto all'uso e non necessita di alcuna preparazione.
Applicazione	Nebulizzatore dell'effetto finale che si desidera ottenere.
Temperature di applicazione permesse	Da +5°C a +30°C
Tempo di attesa per la sovra applicazione	24 ore
Penetrazione	Elevata
Temperatura di esercizio	Da -5°C a +80°C
Pulizia delle attrezzature	Con acqua a prodotto fresco.
Consumo	100 g/m ²

NOTE

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.

Scheda **n. 1405**
Revisione **n. 0**
Data: **Gennaio 2021**

Le informazioni e le prescrizioni riportate nella presente scheda tecnica, corrispondono alla nostra miglior esperienza. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, in ogni caso, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

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

