

OXYDECOR® COPPER

Pittura metallica effetto ramato

DESCRIZIONE

Oxydecor® Copper Isoplam® è un decorativo metallico che simula in modo estremamente fedele l'aspetto dei pannelli in rame.

Nasce dall'unione dei cicli di Oxydecor® Zinc e Oxidecor® Rust.

Oxydecor® Copper Isoplam® può essere utilizzato all'interno ma anche all'esterno in quanto non cola e non macchia.

Trova largo impiego come decorativo per pareti di living, bagni, camere da letto, ristoranti, musei, uffici, negozi, spazi comuni, SPA, centri benessere, per parchi e villaggi vacanze, per mobili e complementi d'arredo...

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Proteggere tutte le superfici e gli oggetti adiacenti che non vanno trattati con i prodotti Oxydecor® Isoplam® con Ricambio Polietilene Isocolor®: il contatto dei prodotti Oxydecor® con superfici metalliche può causarne l'ossidazione.

Oxydecor® Copper si applica su superfici verticali sane e non friabili in calcestruzzo, cartongesso, intonaco, legno previa mano di fondo con Deco Primer Finish Isoplam®; su superfici in plastica e su oggetti e complementi d'arredo consultare l'Ufficio Tecnico Isoplam per il primer più idoneo.

Su metallo è necessario sgrassare il supporto e applicare una mano di antiruggine Iso Ruggi Primer Isocolor® (valutare la possibilità di applicare Plamfix79 Isoplam®).

APPLICAZIONE

- Ad asciugatura completata del primer, applicare, con rullo a pelo raso, la miscela composta da 2 parti di polvere di Oxyzinc Powder in peso + 1 parte di liquido Oxyzinc Liquid in peso. Il prodotto, una volta miscelato, deve essere utilizzato entro le 24 ore, per un suo corretto funzionamento.
- Far asciugare completamente e applicare poi Oxyrust Paint in maniera disuniforme con pennello, spatola in plastica o con le speciali Spatole in acciaio Isoplam.
- Prima che asciughi, spruzzare con Pompa per acidi Isoplam® (o applicare con spugna) in modo irregolare Oxyrust Oxidant. Controllare sempre il beccuccio dello spruzzino per una perfetta nebulizzazione. Nebulizzare preferibilmente in modo non uniforme per diversificare l'effetto finale. Si raccomanda di provare il prodotto su campionatura prima di utilizzarlo e di utilizzare Pompe Professionali Isoplam®.
- Quando Oxyrust Oxidant sarà semiasciutto, spruzzare Oxyrust Activator con Pompa per acidi Isoplam® e nebulizzare in modo uniforme su tutta la superficie (si raccomanda l'uso di guanti protettivi e occhiali) in modo da bloccare il ciclo di ossidazione.
- È possibile aumentare il grado di ossidazione spruzzando più volte sul supporto già trattato.
- Quando il supporto è completamente asciutto, applicare una mano di Oxyrust Protection protettivo finale che blocca l'effetto di ossidazione e permette una facile pulizia. In alternativa, per una maggiore protezione anche in interno si consiglia Plam Pol Water Mono opaca.
- Pulire immediatamente le attrezzature con acqua.

Si precisa che maculature, differenze di tonalità e ombreggiature sono caratteristiche naturali proprie della realizzazione.

Nota: per applicazioni all'esterno, in presenza di superfici esposte all'umidità o al contatto con pioggia, si raccomanda di proteggere con il ciclo di 1 mano di Deco Epox W BI seguito da due mani di Plam Pol Shower. Si precisa che i protettivi finali scelti tonalizzano il colore rendendolo più scuro.

INFORMAZIONI TECNICHE

OXYZINC POWDER + LIQUID

PREPARAZIONE	mescolare bene i singoli componenti prima dell'uso mescolare 2 parti di polvere Oxizinc Powder in peso con 1 parte di liquido Oxizinc Liquid in peso
APPLICAZIONE	pennello o rullo
IMBALLO	Oxizinc Powder è disponibile in vasi da 5 Kg Oxizinc Liquid è disponibile in confezioni da 2,5 L
RESA (su supporto liscio)	con 1 Kg di miscela si possono trattare circa 3-4 m ²
SCADENZA	24 mesi, conservati in luogo fresco e asciutto nella confezione integra e sigillata dalla data riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, prime 2 cifre anno/numero progressivo del giorno/ultime 2 cifre il mese)
PULIZIA	con acqua
TEMPERATURA DI UTILIZZO	da +5°C a +30°C
PROTEZIONI	mascherina, occhiali e guanti
PRECAUZIONI	evitare il contatto diretto, lavarsi con acqua e sapone
SICUREZZA	prodotto non infiammabile

OXYRUST PAINT

PREPARAZIONE	pronto all'uso, mescolare bene prima dell'utilizzo
APPLICAZIONE	pennello o spatola
IMBALLO	disponibile in vasi da 1 L, 5 L, 15 L
RESA	con 1 L si possono trattare circa 4-5 m ²
SCADENZA	24 mesi in luogo fresco e asciutto nella confezione integra e sigillata dalla data riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, prime 2 cifre anno/numero progressivo del giorno/ultime 2 cifre il mese)
PULIZIA	con acqua
TEMPERATURA DI UTILIZZO	da +5°C a +30°C
PROTEZIONI	mascherina, occhiali e guanti
PRECAUZIONI	evitare il contatto diretto, lavarsi con acqua e sapone
SICUREZZA	prodotto non infiammabile

OXYRUST OXIDANT

PREPARAZIONE	pronto all'uso, agitare bene prima dell'uso
APPLICAZIONE	a spruzzo o con spugna
IMBALLO	disponibile in confezioni da 1 L, 5 L, 25 L
RESA	con 1 L si possono trattare circa 8-10 m ²
SCADENZA	12 mesi in luogo fresco e asciutto nella confezione integra e sigillata dalla data riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, anno/settimana/giorno)
TEMPERATURA DI UTILIZZO	da +5°C a +30°C
PROTEZIONI	mascherina, occhiali e guanti
CARATTERISTICHE	leggermente irritante e corrosivo
SICUREZZA	prodotto non infiammabile

OXYRUST ACTIVATOR	
PREPARAZIONE	pronto all'uso
APPLICAZIONE	a spruzzo
IMBALLO	disponibile in confezioni da 1 L, 5 L, 25 L
RESA	con 1 L si possono trattare circa 6-8 m ²
SCADENZA	24 mesi in luogo fresco e asciutto nella confezione integra e sigillata dalla data riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, anno/settimana/giorno).
TEMPERATURA DI UTILIZZO	da +5°C a +30°C
PROTEZIONI	mascherina, occhiali e guanti
CARATTERISTICHE	leggermente irritante e corrosivo
SICUREZZA	prodotto non infiammabile

OXYRUST PROTECTION	
PREPARAZIONE	pronto all'uso
APPLICAZIONE	a rullo, pennello o spruzzo
IMBALLO	disponibile in confezioni da 1 L, 5 L
RESA	con 1 L si possono trattare circa 5-7 m ²
SCADENZA	24 mesi in luogo fresco e asciutto nella confezione integra e sigillata dalla data riportata sulla confezione (il numero di lotto indica, in sequenza, anno/settimana/giorno).
TEMPERATURA DI UTILIZZO	da +5°C a +30°C
PROTEZIONI	mascherina, occhiali e guanti
CARATTERISTICHE	prodotto base acqua
SICUREZZA	prodotto non infiammabile

IMPORTANTE

I prodotti OXYDECOR® ISOPLAM® sono formulati per essere usati come nell'applicazione sopraindicata. Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. Si consiglia di effettuare sempre delle prove su piccole superfici prima dell'applicazione. I dati possono essere variati in ogni momento. La presente scheda sostituisce e annulla le precedenti. I prodotti OXYDECOR® ISOPLAM® sono destinati all'uso professionale. Isoplam Srl organizza periodicamente dei corsi di aggiornamento per i propri clienti.