



## 22884300 EPIC RIFF FINITURA ALLUMINIO decorativo effetto materico



Pittura con miscele di ferro micaceo, resine e pigmenti semicoprenti a effetto cangiante, da stendere su Riff fondo. Dà luce e movimento alla parete.



<b>Data di revisione</b>	17 marzo 2017
<b>Composizione</b>	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, lucida, acrilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.O.A.O.FA
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• superficie vibrante</li><li>• colore alluminio</li><li>• effetto materico</li></ul>
<b>Impieghi</b>	EPIC RIFF è una finitura metallizzata ottenuta da speciali miscele di ferro micaceo, resine acriliche e pigmenti semicoprenti. La sua applicazione a velatura, sul supporto opportunamente lavorato, crea straordinari effetti invecchiati ottenendo una piacevole qualità d'arredo in ogni ambiente. Disponibile nei prodotti: 22860250 EPIC RIFF Fondo, può essere colorato con il Sistema Colormaker nei colori della cartella EPIC RIFF; 22884200 EPIC RIFF Finitura Ruggine; 22884300 EPIC RIFF Finitura Alluminio, può essere colorata con il Sistema Colormaker nei colori della cartella EPIC RIFF.
<b>Colore</b>	Alluminio base, ruggine. Può essere colorato con il sistema tintometrico Colormaker, il numero di basi disponibili è indicato sul catalogo e sul software Colormaker Lab.

<b>Caratteristiche tecniche</b> (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	<b>Riferimento</b>	<b>UM</b>	<b>Valori</b>
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,090 ± 0,050
Viscosità Brookfield @ 200 rpm	C054	cP	1900 ± 100
Essiccazione al tatto		ore	4-5
Essiccazione in profondità		ore	4-5
Sovraverniciabilità		ore	8-12

### Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Metodo di applicazione	Spalter, pennello, spatola in plastica

EP!C è un  
marchio di

Via del Camerario 7  
47891 Falciano, San Marino

C. o. e SM00026  
Cap. soc. € 3.000.000,00 i.v.  
Riconoscimento giuridico  
n. 26 del 20 maggio 1944

Colorificio  
Sammarinese  
SpA

T +378 (0549) 905 515  
F +378 (0549) 908 453

colorificio@colsam.com  
colsam.com



. Diluente	Acqua
. Diluizione	Pronto all'uso
. Resa teorica	18-22 m <sup>2</sup> /l per mano, in funzione dell'assorbimento del supporto.

---

#### Ciclo applicativo

##### **MURI NUOVI**

Devono essere ben coerenti, asciutti e puliti. In caso di muri sfarinanti occorre fissare con una mano di 23400003 TITANCRIL opportunamente diluito.

Applicare una prima mano di EP!C RIFF Fondo fino a totale copertura del supporto, lasciare immediatamente tutta la superficie utilizzando il frattazzo di piatto, eseguendo movimenti irregolari al fine di creare un leggero effetto antichizzato.

Dopo 6 - 8 ore applicare la seconda mano di fondo avendo cura di lasciare scoperte porzioni di superficie .

Attendere alcuni minuti e lisciare leggermente le creste sugli accumuli.

A essiccazione ultimata, procedere con due mani di EP!C RIFF Finitura intervallate di 6 - 8 ore, applicate a pennello e ripassate con spugna quando la superficie è ancora bagnata, eseguendo movimenti irregolari fino a ottenere una distribuzione omogenea della finitura.

Dopo ogni applicazione ripassare con frattazzo in plastica al fine di eliminare l'eccesso di finitura e metter in risalto la profondità del ciclo finito.

##### **MURI GIÀ PITTURATI**

Assicurarsi che la vecchia pittura sia ben ancorata e di buona qualità. Se ciò non fosse asportarla e consolidare, fissare come per i muri nuovi.

---

<b>Note</b>	Eventuali gocce indurite possono essere facilmente rimosse con il Diluente Nitro 92100012.
<b>Conservazione</b>	Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.
<b>Avvertenze</b>	Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

---

<b>Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006</b>	L/A - , massimo 200 G/L(2010). Valore massimo C.O.V. contenuto in EP!C RIFF FINITURA ALLUMINIO pronto all'uso: 200 g/l.
------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Voci di Capitolato</b>	Applicazione di 2 mani di EP!C RIFF FINITURA ALLUMINIO decorativo effetto materico, nella tinta desiderata dalla D.L., previa adeguata preparazione delle superfici da trattare. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi.
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

---