



# METALLI

Ferro-Rame-Ottone  
Bronzo-Alluminio

## VOCE DI CAPITOLATO

Finitura a polvere di metalli naturali additivata a grana **FINISSIMA** spatolabile bicomponente (Comp A polvere **METALLO** + Comp B legante **METALBOND**), ad altissima adesione ed elasticità, applicabile su qualsiasi superficie.

## IL PRODOTTO



APPLICAZIONE  
A PARETE  
E PAVIMENTO



MISCELAZIONE  
MECCANICA



BICOMPONENTE



APPLICAZIONE  
CON FRATTAZZO  
INOX



PER USO  
INTERNO  
ED ESTERNO



APPLICAZIONE  
CON SPATOLA



APPLICABILE  
A TEMPERATURE  
DA 5°C A 35°C



USARE DISPOSITIVI  
DI PROTEZIONE  
INDIVIDUALE



FLESSIBILE



FERRO (CORTEN)  
RAME



IDROFUGATO

\*

Per indicazioni idoneità posa a pavimento a secondo del tipo metallo, consultare tabella tecnica prodotto.

- ✓ bicomponente
- ✓ applicabile su pavimentazioni, pareti e arredo
- ✓ applicabile su multi materiale: piastrelle, MDF, ecc.
- ✓ elastico e ad alte prestazioni
- ✓ aspetto reale
- ✓ a basso spessore

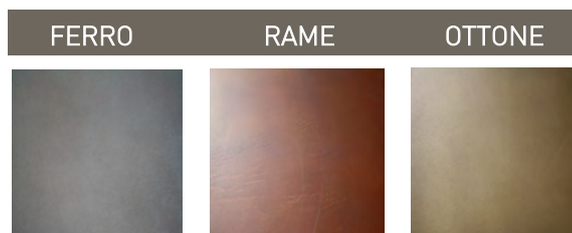


## CARATTERISTICHE TECNICHE

Le finiture **METALLICHE EVOCEM** sono applicabili su qualsiasi superficie, sia questa metallo, ceramica, gres, mosaico, marmo, granito, cemento, cartongesso, gesso, pittura, cristallo, legno, MDF, ecc.

Per rivestimento di pareti, pavimenti e arredi. Grazie allo speciale impasto di polveri naturali addittivate e miscelate con specifico legante **EVOCEM** ha permesso la realizzazione di rivestimenti esclusivi dal forte impatto estetico che possono essere plasmati su qualsiasi superficie e forma. La gamma completa di metalli: **FERRO, RAME, OTTONE, BRONZO e ALLUMINIO** permettono un'ampia possibilità di effetti e di applicazioni realizzabili sia all'interno quanto all'esterno. Le superfici possono essere ulteriormente impreziosite dagli effetti **OSSIDATI** come il **CORTEN** o il **VERDE RAME**.

**METALLI EVOCEM** hanno un'adesione insuperabile ed una notevole elasticità. Grazie alla forte aderenza su svariate superfici e ad uno spessore complessivo di circa 1/2 mm possono essere applicati su una vastissima gamma di superficie esistenti.



## CAMPI DI IMPIEGO

### UTILIZZO:

Come FINITURA a 2 mani per interno ed esterno.

### FONDI:

cemento, ceramica, marmo, ferro, pareti intonacate o cartongesso, MDF, intonaci, massetti e vecchie piastrelle. Solo su superfici assorbenti e sfarinanti necessario trattamento del fondo con promotore **EVOPRIM**.

## DA NON UTILIZZARE

Su gomma, PVC, linoleum, isolanti con pellicola, membrane impermeabilizzanti non cementizie con pietre naturali soggette a movimenti in presenza di umidità, fondi soggetti a continue risalite di umidità

## INDICAZIONE BASE DI POSA

Il fondo deve essere consistente, maturo ed esente da polveri, oli, grassi o parti non ben ancorate al fondo. Deve essere sufficientemente planare. I **METALLI EVOCEM** sono di finitura e necessitano di 2 mani in sovrapposizione.

A secondo dell'applicazione il sottofondo va eventualmente preparato con **SPECIAL-ONE** e **BASIC STRONG** con presenza o meno di armatura **EVOMESH**. Importante utilizzare per la stesura il frattone **USA EVOCEM** a flessibilità speciale necessaria per il controllo del materiale in stesura. Tra le due mani è necessario sempre eseguire leggera carteggiatura (180/240gr) e un'accurata aspirazione della polvere residua tramite aspirapolvere e/o panni in microfibra. La superficie finita va poi trattata con il ciclo protettivi **EVOCEM** : 1 mano di **NOGLOSS 1K** e/o 2 mani di poliuretanic a all'acqua serie **EVO 2K**

## APPLICAZIONE A PAVIMENTO



## ARREDO

## CONFORME ALLA NORMA

European Norm N.C.

## DATI TIPICI DEL PRODOTTO

Colore/consistenza: naturale del metallo / polvere

Residuo solido %: 100

Classificazione di pericolo : irritante  
importante leggere attentamente le indicazioni contenute in questa scheda, sulla confezione e sulla scheda di sicurezza

Conservazione: 12 mesi in ambiente asciutto e ventilato

Confezioni: A10 Kg + B5lt./ A5 Kg+ B2,5 lt. / A1 Kg + B0,5lt.

## INDICAZIONI PRESTAZIONI METALLI

IRON: PAVIMENTO indicato alto transito PARETE indicato

COPPER: PAVIMENTO indicato basso transito PARETE indicato

BRONZE: PAVIMENTO indicato basso/medio transito PARETE indicato

BRASS: PAVIMENTO indicato basso/medio transito PARETE indicato

ALLUMINIO: PAVIMENTO NON indicato PARETE indicato

## VALORI E INFORMAZIONI APPLICATIVE (A 23°C E 50% UMIDITÀ RELATIVA)

Durata dell'impasto: ≈ 2-4 h

Consumo: ≈ 1 Kg/Mq a 2 mani

Prodotti complementari: Legante METALBOND comp. B

Temperatura di applicazione: + 5°C / + 35°C

Tempo fra 2 mani: da 2 a 12 ore (in funzione della temperatura)

Tempo prima della finitura: > 24 ore

Pedonabilità: ≈ 24 ore

Messa in esercizio: ≈ 4 giorni

PH dell'impasto: ≈ 10

## AVVERTENZE

Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e aspettato. Noi come produttori non ci assumiamo nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale.