

## RUSTEN FINISH

### FINITURE



### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**Descrizione** Smalto all'acqua decorativo antichizzante, contenente ossido di ferromicaceo ad effetto barriera antiruggine. Può essere applicato sia in interno che in esterno su supporti opportunamente trattati in legno, ferro, metalli.

**Destinazione d'uso** Interno/Esterno  
Su supporti opportunamente trattati in ferro e legno

**Caratteristiche principali**

- Effetto decorativo-antichizzante
- Facilità di applicazione
- Ottima aderenza al supporto
- Resistenza agli agenti chimici ed atmosferici
- Inodore, a base acqua

#### Dati tecnici principali

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Aspetto e finitura	-----	Micaceo
Resa teorica per mano	ISO 7254	5÷10 m <sup>2</sup> /L

**Colori disponibili** Colori pronti e tinte a sistema tintometrico. Per la selezione del colore fare riferimento alla cartella Color Collection Rusten.

### POSA IN OPERA

**Diluizione e preparazione del prodotto** Diluibile con acqua

- Applicazione a pennello: max. 5% in volume
- Applicazione a rullo: max. 5% in volume

## Strumenti per l'applicazione

- Pennello con setola sintetica
- Rullo in microfibra

## Preparazione del supporto

### FERRO NUOVO

- Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio
- Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone
- Applicare due mani di fondo antiruggine

### LEGNO NUOVO

- Applicare una mano di impregnante all'acqua incolore
- Levigare con carta abrasiva il pelo del legno ed eliminare la polvere pulendo con panno umido la superficie
- Applicare 2 mani di fondo per legno intervallate da leggera carteggiatura
- Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura

### SUPERFICI GIÀ VERNICATE

- Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento
- Asportare eventuali strati esfolianti
- Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone
- Applicare preventivamente una mano di fondo antiruggine

### SUPPORTI DIFFICILI

- Carteggiare energicamente la superficie in modo da irruvidire il supporto e garantire il grip necessario, avvalendosi di carta vetrata abrasiva, oppure smerigliatrice elettrica, oppure ancora sabbiatrice
- Pulire e sgrassare la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone, applicare una/due mani di fondo specifico per supporti difficili

## Sistema di applicazione

Applicazione di 2 mani di RUSTEN FINISH; stendere bene la prima mano di prodotto e attendere l'essiccazione prima di applicare la seconda mano.

- Fuori polvere: max. 2 h
- Secco al tatto: 2 h
- Secco in profondità: 24 h
- Sovraverniciabilità: dopo 12÷18 h

## Condizioni di applicazione

- Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante
- Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente;
- Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
- Umidità relativa dell'ambiente: <75%
- Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C
- Umidità relativa del supporto: <10%

## Incompatibilità conosciute

Nessuna.

Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico.

## Pulizia degli attrezzi

Con acqua subito dopo l'uso.

## Precauzioni di sicurezza

- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso
- Conservare il barattolo ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

## Avvertenze

Nessuna

## ALTRE INFORMAZIONI

### Classificazione (UNI 8681)

B4. C.0.B.2.BA  
Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento chimico-ossidativo, opaca, alchidica-uretanica.

### Classification COV (Direttiva 2004/42/EC)

Pitture monocomponenti ad alte prestazioni.  
Valore limite UE di COV per RUSTEN FINISH (cat. A/i): 140 g/L (2010).  
RUSTEN FINISH contiene al massimo 70 g/L di COV.

### Altre informazioni tecniche

Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
Massa volumica	ISO 2811-1	1,20÷1,40 g/ml
Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	8000÷16000 cps
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	30÷50 micron per mano
Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Legante		Alchidico-uretanico

**VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di RUSTEN FINISH smalto all'acqua ad effetto decorativo, antichizzante, a base di resine alchidiche-uretaniche, applicato su metallo e legno in interno/esterno, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, con una resa indicativa di 5÷10 m<sup>2</sup>/L che può variare in funzione del supporto e dell'applicazione realizzata.  
Prezzo di €/ m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

**ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.**

**PER USO PROFESSIONALE**