

# RUST.IT CORTEN

**D042 RIVESTIMENTO DECORATIVO MONOCOMPONENTE  
EFFETTO CORTEN (RUGGINE) PER INTERNI ED ESTERNI**



## DESCRIZIONE

RUST.IT è uno speciale rivestimento decorativo con finitura effetto corten (ruggine) a base di resine acriliche gel, cariche ed inerti speciali in dispersione acquosa. RUST.IT è un prodotto conforme alle moderne esigenze abitative e permette di realizzare finiture effetto corten e ossidato, replicando la naturale corrosione e ossidazione dei metalli.

Le superfici decorate con RUST.IT sono dinamiche: l'aspetto estetico può cambiare nel corso del tempo; rendendolo un sistema dalle qualità uniche che permette di arricchire gli ambienti in modo originale. RUST.IT è composto da una base grigio scuro (metallico) e da una finitura ossidante RUST.IT Attivatore, che ha lo scopo di attivare l'effetto ruggine.

RUST.IT è formulato per essere utilizzato su superfici interne o esterne in muratura, intonaco, calcestruzzo, gesso, cartongesso purché ben aderenti al supporto e adeguatamente primerizzati. In base al supporto, prima di applicare RUST.IT è possibile utilizzare: MINERAL PRIMER, MAX PRO PRIMER, ONE PRIMER o DOC PRIMER.

## PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

SUPERFICIE	SUGGERIMENTI
Intonaci civili in malta	Applicazione diretta/MAX PRO PRIMER o DOC PRIMER
Vecchio intonaco	Spazzolatura e lavaggio a pressione + 1 strato di MAX PRO PRIMER o DOC PRIMER
Pittura traspirante	Spazzolatura + 1 strato di MAX PRO PRIMER o DOC PRIMER
PVC, ferro, lamiera	ONE PRIMER
MDF	MAX PRO PRIMER o DOC PRIMER
Fibrocemento	MAX PRO PRIMER o DOC PRIMER
Cartongesso	MAX PRO PRIMER, MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Calcestruzzo	MAX PRO PRIMER, MINERAL PRIMER o DOC PRIMER
Pitture sintetiche	MAX PRO PRIMER, MINERAL PRIMER o DOC PRIMER

## APPLICAZIONE

### Preparazione

Controllare attentamente le superfici da decorare; rimuovere le parti sgretolabili e incoerenti, pulire e spazzolare accuratamente, accertandosi che il supporto sia compatto, pulito e privo di polvere. In caso di nuova costruzione rispettare i tempi di stagionatura del supporto. Le superfici che presentano irregolarità, dislivelli, fessurazioni, cavillature, ecc. necessitano di essere riparate e/o rasate. Diluire **RUST.IT** con il 20-35% d'acqua e applicare con pennello o rullo. Applicare una seconda mano dopo 4-6 ore.

### Ossidazione

Per ottenere una decorazione ruggine, è necessario utilizzare l'**ATTIVATORE RUST.IT**. Dopo 24 ore dall'ultima mano di **RUST.IT**, assicurarsi che il prodotto sia perfettamente asciutto. Applicare l'attivatore con pennello spalter, spugna o spruzzo, dopo 18 - 24 ore ripetere l'operazione per ottenere l'effetto desiderato, considerando che l'applicazione di più strati di **ATTIVATORE RUST.IT** accentuerebbe l'ossidazione.

### Protezione

Dopo 24-48 ore dall'ultima mano, avendo raggiunto l'effetto decorativo desiderato, è possibile proteggere e bloccare l'ossidazione applicando uno strato trasparente di **RUST.IT PROTETTIVO**, una finitura poliuretanicca monocomponente da applicare in 2 mani ad intervalli di 12-18 ore (si consideri una leggera variazione visiva).

Le informazioni fornite si basano sulla nostra esperienza e conoscenza tecnica e scientifica; tuttavia, non possiamo essere ritenuti responsabili per i risultati ottenuti utilizzando questi prodotti, poiché le condizioni di applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda di assicurarsi sempre che il prodotto sia adatto ad ogni specifico utilizzo.

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Conservare il prodotto in ambiente lontano dai raggi del sole nella sua confezione chiusa ermeticamente. Non applicare il prodotto in ambienti con temperatura inferiore a +5°C e oltre i +40°C con umidità relativa superiore a 85%.

## CONSERVAZIONE

**RUST.IT** mantiene le sue proprietà in deposito per 12 mesi nel suo contenitore ermetico, se protetto da caldo e freddo eccessivi. EVITARE IL CONGELAMENTO.

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

## SMALTIMENTO

Il materiale deve essere smaltito in accordo con la normativa locale.

## RUST.IT TAVOLA TECNICA

Aspetto	dark gray ferromicaceous
Packaging	1KG, 2.5KG
Strumenti d'applicazione	Rullo o pennello a setole corte
Peso specifico	1.800 ± 0.05 Kg/l
Resa teorica	6-9 m <sup>2</sup> /lt in 2 strati
Residuo secco volumetrico	35 ± 2%
Asciutto al tatto	4-5 hours at 20°C temperature
Asciutto da maneggiare	12-18 hours at 20°C temperature
Asciutto da rivestire	12 hours at 20°C temperature
VOC	10g/l wall paint and subcategory L max value UE2010: 30g/l
HS CODE	3209.90.00

Documento MTDS042ITA

Emissione Feb2024

Revisione -

**DECORA**  
A&C is a brand of Decora A&C Pte Ltd, Singapore, designed and manufactured entirely in Italy

[sales@decora-ac.com](mailto:sales@decora-ac.com)