

**EDIL RIV S.r.l.**

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7  
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642  
mobile (+39) 377 7071 459  
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.  
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597  
C.C.I.A.A. n. 50512  
iscr. Trib. di Latina n. 3802  
n. export M/400574

## **SANA PAINT PITTURA IGIENIZZANTE**

**PRODOTTO TESTATO E APPROVATO A NORMA UNI.9805/91\*  
CERTIFICATO DALL' ISTITUTO GIORDANO N° 92424**

### **DESCRIZIONE**

**Sana Paint** è una pittura di risanamento, con proprietà igienizzante, indicata per ambienti interni poco arieggiati e umidi.

### **CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

**Sana-Paint** contiene nella sua formula additivi di nuova concezione specificatamente formulati per la protezione di rivestimenti, pitture e prodotti simili dalla crescita fungina ed algale; utilizza una nuova tecnologia di protezione dei principi attivi che ne migliora la resistenza ai pH alcalini, ai raggi UV e ne garantisce l'efficacia e la stabilità nel tempo.

### **INDICAZIONI D'IMPIEGO**

Possiede un ampio spettro d'azione contro il proliferare di muffe, lieviti, alghe e microrganismi.

E' particolarmente indicata per bagni, cucine, ambienti umidi, sale di lavorazioni alimentari, ospedali, asili e mense.

### **APPLICAZIONE**

Pennello, rullo, spruzzo a temperatura compresa fra 10° - 35° C

#### **Intonaco Nuovo**

Applicare una mano di fondo di Primer acrilico diluito con 1/4 di acqua per uniformare l'assorbimento del muro. Successivamente applicare due o più mani, di **Sana Paint** ad intervalli di 5/6 ore in funzione della temperatura dell'ambiente.

#### **Intonaco Vecchio**

Ove necessario risanare con *Biocida murale*, successivamente rimuovere le parti friabili. Applicare una mano di Primer acrilico diluito con 1/4 di acqua, stuccare e rasare con stucco in polvere o in pasta; ripassare infine con *fissativo* le pareti rasate e stuccate. Successivamente procedere come descritto su *intonaco nuovo*.

### **DILUIZIONE**

Con acqua potabile, diluizione al 20% o 30%

### **RESA**

8-12 mq./litro per mano secondo l'assorbimento del supporto.

### **DATI TECNICI**

Legante	Resina in emulsione
Peso specifico	1,600
Valore PH	8 - 9
Lavabilità	Buona
Infiammabilità	Non infiammabile

SCHEDA TECNICA

**EDIL RIV S.r.l.**

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7

tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642

mobile (+39) 377 7071 459

amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.

C. F. e .P. I.V.A. 00136550597

C.C.I.A.A. n. 50512

iscr. Trib. di Latina n. 3802

n. export M/400574

**CONSIGLI PRATICI**

Le condizioni ambientali e del supporto consigliate sono le seguenti

temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C;

umidità relativa dell'ambiente: < 80%;

temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C;

**PRECAUZIONI DI SICUREZZA**

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.

Non richiede etichettatura di pericolosità

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Per ulteriori informazioni consultare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica

I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

Teme il gelo, tenere lontano da fonti di calore.

Revisione Agosto 2016

**SCHEDA TECNICA**