

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

ANTIRUGGINE ALL'ACQUA

DESCRIZIONE

Antiruggine a base di resine acriliche in emulsione acquosa

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Efficace azione anticorrosiva e protezione dalla ruggine.

Ottima aderenza sui supporti metallici e di facile applicazione. Odore minimo e perciò applicabile anche in ambienti interni areati

INDICAZIONE D'IMPIEGO

Fondo per superfici ferrose da trattare con successiva verniciatura sia in ambienti interni che esterni.

APPLICAZIONE

Pennello, rullo o spruzzo

I supporti devono essere puliti e privi di grasso; preparare la superficie da trattare asportando la ruggine con carta abrasiva o spazzola metallica e carteggiare; applicare quindi 1 o 2 mani di Antiruggine all'Acqua

CONSIGLI PRATICI

L'intonaco deve essere pulito, asciutto e privo di parti scarsamente aderenti.

Condizioni dell'ambiente e del supporto.

temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C;

umidità relativa dell'ambiente: < 75%;

temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C;

umidità del supporto: < 10 di U.R.

DILUIZIONE

Il prodotto va diluito con acqua se si procede con applicazione a spruzzo altrimenti è pronto all'uso

RESA

Resa teorica 10 mq/L per mano, secondo l'assorbimento del supporto

DATI TECNICI

Legante: acrilico

Aspetto: opaco

Colore: Bianco

Punto di Infiammabilità . Non infiammabile

Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto). Almeno 36 mesi

Secco al tatto: 1 h

Sovraverniciabile: 12 h.

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.

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

Revisione Agosto 2016

SCHEDA TECNICA