



rover
TECH

ROVERZINC

SDS 911

SMALTO PER SUPPORTI DIFFICILI

www.rovertech.it

P0099491000001000 VO-2022



rover
TECH

Boero Bartolomeo S.p.A.
 Via G. Macaggi, 19 - 16121 Genova - Italy
 Tel. +39 010 5500.1 Fax +39 010 5500.300
sales.rover@boero.it - www.rovertech.it




GRUPPO BOERO
 DAL 1831

ROVERZINC•SDS 911

Smalto satinato caratterizzato da un'ottima azione protettiva e un'eccellente dilatazione. Idoneo per la decorazione e la protezione di superfici metalliche difficili, come lamiere e tubi zincati, alluminio, parti in rame, PVC e leghe metalliche in genere. Ad elevatissima aderenza con proprietà anticorrosive, si applica direttamente sulla superficie ed ha una duplice funzione sia di primer che finitura assicurando un'elevata resistenza agli agenti atmosferici sia in atmosfera marina che industriale. Ottima dilatazione e copertura.



OTTIMA
ADESIONE



FONDO
E FINITURA



INTERNI ED ESTERNI SUPERFICI ZINCATE, ALLUMINIO, RAME, PVC, LEGHE METALLICHE

CICLO APPLICATIVO:

Il supporto deve essere opportunamente preparato ed esente da sporco, unto, grasso ed eventuali tracce di ruggine. Carteggiare bene le pitture preesistenti, rimuovendo le parti in fase di distacco. Su **SUPERFICI ZINCATE, ALLUMINIO, RAME, PVC, LEGHE METALLICHE** applicare due mani di ROVERZINC SDS 911. Non sovrapplicare con altri smalti e pitture differenti da ROVERZINC SDS 911 per evitare problematiche dovute a incompatibilità.



ATTREZZI
Pennello
Rullo



DILUIZIONE IN VOLUME
Pronto all'uso



RESA PER MANO
9-11 m²/l



ESSICCAZIONE
Asciutto: 2-3 h
Sovrapplicazione: 24 h

ROVERZINC•SDS 911



VERDE
COD. 501



MARRONE
COD. 251



GRIGIO
COD. 801



ALLUMINIO
COD. 340



ANTRACITE
COD. 780



NERO GRAFFITE
COD. 702

Le tinte presenti in cartella sono soggette ad alterazioni e sono quindi da considerarsi indicative.