

ANTIRUGGINE RAPIDA ESSICAZIONE

GRIGIA - ROSSA

FONDO ANTIRUGGINE A RAPIDA ESSICAZIONE PER LA PROTEZIONE DEL FERRO, PER INTERNO ED ESTERNO

CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE	CORTO OLIO LINO LEGNO FENOLATO, OSSIDI DI FERRO, FOSFATI DI ZINCO, BISSIDO DI TITANIO E CARBONATO DI CALCIO.
PESO SPECIFICO	1,420 Kg./Lt.
CONTENUTO DI SOLIDI	65% CA.
VISCOSITÀ DI FORNITURA	110" - 140" IN COPPA FORD 4 A 20°C.
GRADO DI MACINAZIONE	7 MESH
RESA	12 - 15 MQ./LT. (COPERTURA MOREST.)
DILUIZIONE	CON DILUENTE NITRO O DILUENTE UNIVERSALE
APPLICAZIONE	SPRUZZO: DILUITO AL 25% - PISTOLA MAN. CON UGELLO 1,7-1,9 MM. - PRESS. 3,5-4 Kg/cmQ APPLICABILE ANCHE A PENNELLO PER RITOCCHI O PER PICCOLE SUPERFICI, DILUITO AL 5% - 10%.
ESSICAZIONE	FUORI POLVERE: 10'
A 20°C. E AL 65% U.R.	SECCO AL TATTO: 30' ASCIUTTO: 4 ORE CA.

antiruggine rapida essicazione grigia-rossa 1/2

PROPRIETÀ
DEL PRODOTTO

FACILITÀ DI APPLICAZIONE, BUONA ADESIONE E COPERTURA, PARTICOLARMENTE INDICATO NEL CAMPO DELLE COSTRUZIONI MECCANICHE ED IN CARROZZERIA.
SOPRAVERNICIABILE CON SMALTI SINTETICI E PRODOTTI AL NITRO, ANCHE DOPO 10' DALLA SUA APPLICAZIONE, SENZA CHE NE RISULTI ALCUNA RIMOZIONE.

PREPARAZIONE E TECNICA DI LAVORAZIONE

PREPARAZIONE
E LAVORAZIONE

- SU FERRO NUOVO: ASSICURARSI CHE LA SUPERFICIE DA TRATTARE SIA ACCURATAMENTE PULITA E SGRASSATA, ELIMINARE EVENTUALI PRESENZE DI RUGGINE E/O CALAMINA MEDIANTE SABBIAIATURA, SPAZZOLATURA O CARTEGGIATURA.
APPLICAZIONE DI UNA O DUE MANI DI ANTIRUGGINE RAPIDA OPPORTUNAMENTE DILUITA.
- SU FERRO GIÀ TRATTATO: CARTEGGIARE LA SUPERFICIE DA TRATTARE E ASPORTARE, DOVE SIA NECESSARIO, LE VECCHIE PITTURE NON PERFETTAMENTE ADERENTI.
APPLICAZIONE DI UNA O DUE MANI DI ANTIRUGGINE RAPIDA COME SOPRA DESCRITTO.

COLORI

ROSSO OSSIDO - GRIGIO MEDIO

IMBALLI

15 LT. - 4 LT. - 2,5 LT.

CONSERVAZIONE

IN LUOGO FRESCO. CHIUDERE BENE IL CONTENITORE DOPO L'USO.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI DI APPALTO E PREVENTIVI

FONDO ANTIRUGGINE A RAPIDA ESSICAZIONE A BASE DI CORTO OLIO LINO LEGNO FENOLATO, OSSIDI DI FERRO, FOSFATI DI ZINCO, PER LA PROTEZIONE DEL FERRO, PER INTERNI/ESTERNI.

CARATTERISTICHE TECNICHE

FACILITÀ DI APPLICAZIONE, BUONA ADESIONE E COPERTURA, RAPIDITÀ DI ESSICAZIONE. PARTICOLARMENTE INDICATO NEL CAMPO DELLE COSTRUZIONI MECCANICHE.

antiruggine rapida essicazione grigia-rossa 2/2