

1. Γενική περιγραφή

Αλουμίνιο, αντιδιαβρωτικά πρόσθετα, ανθεκτική ρητίνη παρέχουν βέλτιστη προστασία από τη διάβρωση. Το Galva Brite εξαιρετικό για το ρετουσάρισμα καταστρεμμένου γαλβανισμού.



2. Χαρακτηριστικά

- Άριστο ρετουσάρισμα για γαλβανισμένες επιφάνειες.
- Αντιδιαβρωτική προστασία μεγάλης διάρκειας.
- Δεν περιέχει καθόλου μόλυβδο και χρωμικό.
- Δεν περιέχει χλωριούχους διαλύτες.
- Μοναδικός συνδυασμός ευκαμψίας και σκληρότητας που παρέχουν άριστη πρόσφυση στη μεταλλική επιφάνεια.

3. Εφαρμογές

- Μηχανικά μέρη.
- Εξοπλισμός χειρισμού.
- Αλυσίδες.
- Σιδηροδρομικός εξοπλισμός.
- Γεωργικός εξοπλισμός.
- Υπαίθρια αντιδιαβρωτική προστασία μεγάλης διάρκειας.
- Αντιδιαβρωτική προστασία για όλα τα σιδηρούχα υλικά.
- Ρετουσάρετε τον γαλβανισμένο εξοπλισμό μετά την επισκευή.
- Ρετουσάρετε τα εξαρτήματα μετά από θερμή επιμεταλλοποίηση.



- Pylons (telecom, power transfer,...)
- Silencers on combustion engines.

4. Οδηγίες

- Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση.
- Ανακινήστε μέχρις ότου η σφαίρα του αναδευτήρα να κινείται ελεύθερα μέσα στο κάνιστρο.
- Εφαρμόστε σε καθαρή, στεγνή επιφάνεια.
- Εφαρμόστε ένα λεπτό ομοιόμορφο στρώμα.
- Τα βέλτιστα αποτελέσματα επιτυγχάνονται με 2 λεπτότερα στρώματα παρά με 1 χοντρό στρώμα. Μπορείτε να εφαρμόσετε επιπλέον στρώματα μετά από 15 - 20 λεπτά.
- Μη χρησιμοποιείτε σε ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Μη χρησιμοποιείτε σε ευαίσθητο ηλεκτρονικό εξοπλισμό.
- Καθαρίστε τη βαλβίδα αερολύματος στρέφοντας το κάνιστρο πάνω-κάτω και ψεκάζοντας μέχρι να βγαίνει μόνο προωθητικό.
- Για όλα τα προϊόντα της CRC διατίθεται δελτίο δεδομένων ασφαλείας (MSDS) σύμφωνα με τον κανονισμό της ΕΚ υπ.αριθμ. 1907/2006 Άρθρο 31 και τις τροποποιήσεις αυτού.

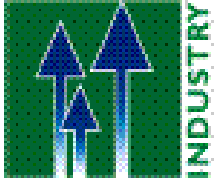
5. Τυπικά στοιχεία προϊόντος (χωρίς προωθητικό)

Appearance	Υγρό.
Χρώμα	γκρίζο.
Οσμή	διαλύτης.
Density	0.969 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash Point	< 0 °C
Drying time active product	240 min
Typical coat weight	30 - 40 μm
Flexibility of dry coating	OK 6 mm mandrel
Adhesion on steel dry coating	0/1 GT
salt spray resistance active product	100 h
Operating temperature active product	-30 till +200 °C

6. Συσκευασία

Αεροζόλ	12x400 ML	Ref. : 10250
	12x500 ML	Ref. : 30423





Όλες οι δηλώσεις στο παρόν έντυπο βασίζονται σε εμπειρία λειτουργίας και/ή εργαστηριακές δοκιμές. Λόγω της ευρείας ποικιλίας εξοπλισμών και συνθηκών καθώς και του απρόβλεπτου ανθρώπινου παράγοντα που υπεισέρχεται, συνιστούμε τα προϊόντα μας να δοκιμάζονται επί τω έργω πριν τη χρήση. Όλες οι πληροφορίες παρέχονται με καλή πίστη αλλά χωρίς εγγύηση, είτε ρητή, είτε σιωπηρή. Το παρόν Δελτίο Τεχνικών Δεδομένων ενδέχεται να έχει ήδη αναθεωρηθεί τη δεδομένη στιγμή για λόγους νομοθεσίας, διαθεσιμότητας συστατικών και άρτι αποκτηθεισών εμπειριών. Η πιο πρόσφατη και η μόνη έγκυρη έκδοση του παρόντος Δελτίου Τεχνικών Δεδομένων θα σας αποσταλεί κατόπιν απλής αιτήσεως ή μπορείτε να το βρείτε στην ιστοσελίδα μας: www.crcind.com Σας συνιστούμε να εγγραφείτε στην ιστοσελίδα αυτή για το εν λόγω προϊόν ώστε να μπορείτε να παραλαμβάνετε αυτόματα τυχόν μελλοντικές ενημερωμένες εκδόσεις.

Έκδοση CRC_GREEN-GALVA_BRITE-20150717

Ημερομηνία



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

