

1. Γενική περιγραφή

Καθοδική αντιδιαβρωτική προστασία. Πλήρως το πρότυπο EN ISO 1461:2009 ως “κατάλληλο μέσο ανακαίνισης”.



2. Χαρακτηριστικά

- Άριστο ρετουσάρισμα για γαλβανισμένες επιφάνειες.
- Αντιδιαβρωτική προστασία μεγάλης διάρκειας.
- Άριστη αντοχή στη διάβρωση μέσω καθοδικής προστασίας, ακόμα και όταν έχει φθαρεί το επίχρισμα.
- Μπορεί να περαστεί ξανά με τα περισσότερα κοινά βερνίκια.
- Δεν περιέχει χλωριούχους διαλύτες.
- Δεν περιέχει καθόλου μόλυβδο και χρωμικό.
- Αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Meets the specifications according to ISO 3549. Contains zinc with purity of > 99 %.

3. Εφαρμογές

- Εξοπλισμός χειρισμού.
- Σιδηροδρομικός εξοπλισμός.
- Γεωργικός εξοπλισμός.
- Υπαίθρια αντιδιαβρωτική προστασία μεγάλης διάρκειας.
- Αντιδιαβρωτική προστασία για όλα τα σιδηρούχα υλικά.

4. Οδηγίες



- Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση.
- Ανακινήστε μέχρις ότου η σφαίρα του αναδευτήρα να κινείται ελεύθερα μέσα στο κάνιστρο.
- Αφαιρέστε τις περισσότερες ακαθαρσίες που κρέμονται με μία συρματοβουρτσα.
- Τα βέλτιστα αποτελέσματα επιτυγχάνονται με 2 λεπτότερα στρώματα παρά με 1 χοντρό στρώμα. Μπορείτε να περάσετε επιπλέον στρώματα μετά από 10 - 15 λεπτά.
- Για επαρκή προστασία απαιτείται στρώμα με ελάχιστο πάχος 40μ.
- 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	Αεροζόλ	Όγκος
Χρώμα	Υγρό.	Υγρό.
Οσμή	γκρίζο.	γκρίζο.
Density	Χαρακτηριστική οσμή.	διαλύτης.
Flash Point	1.431 g/cm ³ (@ 20°C).	2.2 g/cm ³ (@ 20°C).
Operating temperature active product	< 0 °C	39 °C (Κλειστό κύπελλο)
Drying time active product	-30 --> +200 °C	-30 --> +200 °C
salt spray resistance active product	40 min	40 min
Typical coat weight	350 h	350 h
Flexibility of dry coating	40 μm	40 μm
Adhesion on steel dry coating	OK 6 mm mandrel	OK 6 mm mandrel
	0/1 GT	0/1 GT

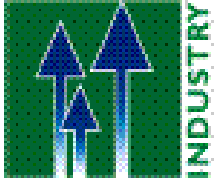
6. Συσκευασία

Αεροζόλ	12x400 ML	Ref. : 20788
	12x500 ML	Ref. : 30563
Όγκος	4x750 ML	Ref. : 30564

7. Παρατηρήσεις

Τα αποτελέσματα της τυπικής αντιδιαβρωτικής προστασίας θα εξαρτώνται κυρίως από την κατάσταση της εκάστοτε





επιφάνειας και το περιβάλλον. Μπορεί να είναι από μερικούς μήνες έως και πάνω από 1 έτος για υπαίθριους χώρους ή πάνω από 2 έτη για εσωτερικούς. Κατά συνέπεια, η πρώτη εφαρμογή θα πρέπει να ελέγχεται κατά διαστήματα για σημάδια διάβρωσης. Μόλις καθορίζεται ο χρόνος προστασίας υπό δεδομένες συνθήκες, το CRC Zinc μπορεί να εφαρμόζεται ξανά κατά διαστήματα για να διατηρείται η προστασία.

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-ZINC-20160324

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

