



# PASSIVANTE

Παθητικοποιητικό σπρέι για την αντιδιαβρωτική επεξεργασία  
ράβδων οπλισμού



**ΕΦΑΡΜΟΓΗ** ➔ **Μεταλλικές επιφάνειες οπλισμού** νεόδμητων κατασκευών ή/και για την αποκατάσταση υφιστάμενων.

**ΠΑΘΗΤΙΚΟΠΟΙΗΤΙΚΕΣ** ➔ **PASSIVANTE** είναι ένα προϊόν που παρασκευάζεται σε δοχείο ψεκασμού με βάση ειδικές **ακρυλικές ρητίνες** και **ειδικά παθητικοποιητικά πρόσθετα** διαλυμένο σε μείγμα διαλυτών, με χωρητικότητα **προστατεύουν τις σιδηρούχες επιφάνειες** στο οποίο εφαρμόζεται για να σταματήσει και να αναστέλλει το οξειδωτικό φαινόμενο της αποδόμησης.

**PASSIVANTE** Είναι σε θέση να απομονώσει τις ράβδους οπλισμού από την άμεση επαφή με ατμοσφαιρικούς παράγοντες, καθιστώντας τις αδιαπέραστες από το νερό και τα διαβρωτικά αέρια. Έχει υψηλή πρόσφυση σε μεταλλικές επιφάνειες, λειτουργώντας και ως ενισχυτικό πρόσφυσης για επισκευαστικά κονιάματα. Η σύσταση **ενός συστατικού** σε σπρέι το καθιστά **γρήγορο και εύκολο στη χρήση**, με εξαιρετικά μειωμένους χρόνους εφαρμογής και κόστος σε σύγκριση με τα παραδοσιακά προϊόντα.

Το εν λόγω προϊόν πληροί τα χαρακτηριστικά απόδοσης σύμφωνα με το EN 1504-7 (ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΒΡΩΣΗ - UNI EN 15183).

**ΧΡΗΣΗ** ➔ Εφαρμόστε το προϊόν **μόνο σε τέλεια απολιπασμένες, καθαρισμένες και στεγνές σιδηρούχες επιφάνειες**, φροντίζοντας να εξαλείψετε σωστά την εύθραπτη σκουριά που υπάρχει ήδη ή/και τα αποκολλημένα μέρη. **PASSIVANTE** είναι ήδη **έτοιμο για χρήση**. **Ανακινείτε καλά** το δοχείο για τουλάχιστον 5/6 δευτερόλεπτα και ψεκάστε το προϊόν για περίπου **15/20 εκ** μακριά από το υπόστρωμα, κρατώντας το κουτί **με κλίση 45°**. Εφαρμόστε το προϊόν σε τουλάχιστον 2 στρώσεις, σε απόσταση περίπου 20/25 λεπτών μεταξύ τους, προσπαθώντας να φτάσετε σε πάχος τουλάχιστον 1 mm. Ωστόσο, εφαρμόστε ομοιόμορφα, φροντίζοντας να επεξεργαστείτε και να αδιαβροχοποιήσετε όλα τα ακάλυπτα σιδηρούχα μέρη. Αντιμετωπίστε επίσης τυχόν ανταλλακτικά σίδερα με τον ίδιο τρόπο. Τα επισκευαστικά κονιάματα μπορούν να εφαρμοστούν μετά από 3 ώρες (εάν είναι δυνατόν χρησιμοποιήστε κονιάματα πιστοποιημένα κατά EN 1504-3).

Πραγματοποιείτε πάντα προκαταρκτικές δοκιμές στην επιφάνεια που πρόκειται να επεξεργαστείτε για να αποφύγετε πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες.

**ΑΠΟΔΟΣΗ** ➔ Καθάρα ενδεικτικά, **3-4 τετραγωνικά μέτρα ανά σπρέι**. Ωστόσο, η απόδοση μπορεί να ποικίλλει σημαντικά ανάλογα με τον βαθμό απορροφητικότητας των προς επεξεργασία υλικών.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΕΜΦΑΝΙΣΗ:** γαλάζιο σπρέι
- ➔ **ΟΣΜΗ:** τυπική του διαλύτη
- ➔ **ΕΝΕΡΓΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ:** 15 ± 2 %
- ➔ **ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΟ ΠΑΧΟΣ:** 1/2 mm

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

**1 CR504L04** ➔ 9 x **ΔΟΧΕΙΟ ΣΠΡΕΙ** των 400 ml

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν που προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Θερμοκρασίες εφαρμογής: 5°C/35°C.
- ➔ Εφοδιάστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας.
- ➔ Μην καπνίζετε και μην χρησιμοποιείτε γυμνή φλόγα κατά την εφαρμογή.
- ➔ Μην εφαρμόζετε σε συνθήκες επικείμενης βροχής ή πλήρους ήλιου.
- ➔ Προστατέψτε προσεκτικά τις επιφάνειες για τις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Αερίζετε σωστά τους κλειστούς χώρους όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.

Όλες οι πληροφορίες που περιέχονται στην τεκμηρίωσή μας αντιστοιχούν στις καλύτερες τρέχουσες τεχνικές γνώσεις μας και δεν μπορούν να θεωρηθούν δεσμευτικές ή δεσμευτικές καθώς οι πραγματικές συνθήκες εφαρμογής, επαληθεύσιμες κατά περίπτωση, ενδέχεται επίσης να συνεπάγονται σημαντικές αλλαγές τόσο στις πρακτικές που περιγράφονται παραπάνω όσο και στα αποτελέσματα που λαμβάνονται. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές για να διαπιστώσετε εάν το προϊόν είναι κατάλληλο ή όχι για την προβλεπόμενη χρήση. Αρνούμαστε κάθε ευθύνη για ζημιές που θα μπορούσαν να προκύψουν από ακατάλληλη ή εσφαλμένη χρήση του προϊόντος. Μην πετάτε το προϊόν και τα υπολείμματα της επεξεργασίας στο περιβάλλον. Αυτό το φύλλο τεχνικών δεδομένων αντικαθιστά και ακυρώνει τα προηγούμενα.