

# TKK CLEAN PROTECT SHINY ZINC SPRAY



## ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΗ ΑΝΤΙΣΚΩΡΙΑΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΑΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ

Προστατευτική επίστρωση ψευδαργύρου για μέταλλα με εξαιρετική πρόσφυση. Σκληρύνεται χημικά και σχηματίζει μια μεταλλική επίστρωση μακράς διάρκειας που προστατεύει τις μεταλλικές επιφάνειες ενάντια στη διάβρωση και στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες όπως το νερό και το αλάτι. Μπορεί να βαφτεί ή να παραμείνει ως είναι, ως τελική προστασία του μετάλλου. Είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για την προστασία συγκολλημένων γαλβανισμένων εξαρτημάτων. Μία δόση των 400 ml είναι αρκετή για να καλύψει μία επιφάνεια 1,5 - 2m<sup>2</sup>.

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Το σπρέι είναι ενός συστατικού και έτοιμο για χρήση.
- Σκληρύνεται χημικά για να σχηματίσει μια σκληρή και μακράς διάρκειας επιφανειακή επίστρωση, έχει καλή αντοχή σε μηχανική πρόσκρουση, τριβή, διάβρωση και προστατεύει τις μεταλλικές επιφάνειες από τη διάβρωση και τους ατμοσφαιρικούς παράγοντες όπως το νερό και το αλάτι.
- Η στεγνή επιφάνεια είναι ελαστική, ισχυρή, ανθεκτική στις καιρικές συνθήκες και μπορεί να παραμείνει ως τελική προστασία ή να βαφεί με άλλο τύπο χρώματος.
- Η επίστρωση είναι έως και 30% παχύτερη από τις συμβατικές επιστρώσεις χρωμάτων.
- εν είναι επιβλαβές για το όζον.

## ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Είναι κατάλληλο για οπτική βελτίωση, επισκευή και προστασία από διάβρωση των μεταλλικών επιφανειών.
- Είναι κατάλληλο για την προστασία συγκολλημένων γαλβανισμένων εξαρτημάτων, συμπεριλαμβανομένης της σημειακής συγκόλλησης.
- Οι πιο κοινές εφαρμογές είναι σε συγκολλημένες συνδέσεις,
- μετά από δημιουργία σπειρωμάτων, σε δεξαμενές, στην επεξεργασία μετάλλων.
- Η βέλτιστη θερμοκρασία χρήσης είναι μεταξύ 20 και 25 °C.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

<b>Χρώμα:</b>	ανοιχτό γκρι υγρό
Οσμή:	παρόμοια με διαλύτη
Πυκνότητα στους 20°C:	0,75 - 0,80 g/ml
Πίεση στους 20°C:	4,0 ± 0,5 bar
Μέγεθος κόκκων:	από 0 έως 2 μικρά
Πάχος μετά από την πρώτη εφαρμογή:	11 μικρά
Πάχος μετά από την τρίτη εφαρμογή:	22 μικρά
<b>Στέγνωμα:</b>	
Στεγνό για προσκόλληση σκόνης:	10 λεπτά μετά από την εφαρμογή
Στεγνό στην αφή:	20 λεπτά μετά από την εφαρμογή
Πλήρως στεγνή επιφάνεια:	24 ώρες μετά από την εφαρμογή
Σταθερότητα θερμοκρασίας:	100 – 120°C

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Η επιφάνεια στην οποία εφαρμόζετε την επίστρωση πρέπει να είναι στεγνή και καθαρή. Ανακινήστε καλά πριν από τη χρήση. Όταν ακούσετε τον ήχο από τις μεταλλικές σφαίρες μέσα στο δοχείο, συνεχίστε να ανακινείτε για άλλο ένα λεπτό. Κρατήστε το δοχείο σε απόσταση 15 έως 20 cm από την επιφάνεια που σκοπεύετε να προστατέψετε. Για βέλτιστο αποτέλεσμα, προτείνουμε δύο εφαρμογές με διαφορά 2 ωρών. Μετά από 24 ώρες, είναι δυνατή η εφαρμογή μιας τελικής στρώσης.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο αερολύματος 400 ml

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

36 μήνες σε ξηρό χώρο σε θερμοκρασία μεταξύ +10 °C και +20 °C. Φυλάσσετε τα δοχεία σε όρθια θέση.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ, ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΤΟΝ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ

Μπορείτε να δείτε πρόσθετες πληροφορίες ασφάλειας, οδηγίες ασφαλούς χειρισμού, πληροφορίες σχετικά με τα μέτρα ατομικής προστασίας και πληροφορίες τελικής διάθεσης στο φύλλο δεδομένων ασφαλείας. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί. Μπορείτε επίσης να λάβετε ένα αντίγραφο από τον αντιπρόσωπο πωλήσεων της ΤΚΚ.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι πληροφορίες που παρέχονται βασίζονται στις δοκιμές μας και στην πρακτική μας εμπειρία. Ωστόσο, λόγω των ειδικών συνθηκών και μεθόδων εργασίας συνιστούμε τη διενέργεια προκαταρκτικών δοκιμών για κάθε περίπτωση χρήσης.



TKK d. o. o. • Srpénica 1, 5224 Srpénica, Slovenia  
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com