



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **MINOS ZINC SHEEN SPRAY** είναι αστάρι και χρώμα, πλούσιο σε σκόνη ψευδαργύρου. Παρέχει υψηλή και μακροχρόνια αντισκωριακή προστασία - ψυχρό γαλβάνισμα. Είναι σχεδιασμένο για την επισκευή επιφανειών από γαλβανισμένο χάλυβα και την καθοδική προστασία μετάλλων. Ιδανικό για χρήση στην βιομηχανική παραγωγή και εργασίες συντήρησης. Προσφέρει αποτελεσματική προστασία σε όξινες ή αλκαλικές συνθήκες και υγρασία.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλή και μακροχρόνια αντισκωριακή προστασία
- Γρήγορο στέγνωμα
- Εξαιρετική καλυπτικότητα
- Εξαιρετική αντοχή στα πετρελαιοειδή, χημικά και τις καιρικές συνθήκες
- Εξαιρετική πρόσφυση
- Εξαιρετική αντοχή στον ήλιο
- Περιέχει ειδικά τροποποιημένο ψευδάργυρο για να ταιριάζει με τις γαλβανισμένες επιφάνειες

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Κατάλληλο για τις περισσότερες μεταλλικές επιφάνειες όπως αντλίες, σωληνώσεις, κάγκελα κλπ
- Κατάλληλο για γαλβανισμένα μέταλλα όπως ψευτόκασες, μεταλλικές κατασκευές, δεξαμενές νερού, εξαρτήματα αυτοκινήτων και σκαφών, βιομηχανικές κατασκευές

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία επιφανειών

Οι επιφάνειες πρέπει να έχουν λειανθεί και να είναι στεγνές και καθαρές, απαλλαγμένες από ξένα υλικά (σκουριές, λάδια, γράσα, άλατα, σκόνες, κλπ).

Εφαρμογή

1. Ανακινήστε τη φιάλη για 2 λεπτά πριν την χρήση.
2. Εφαρμόστε ομοιόμορφα μια λεπτή στρώση από απόσταση 25-30cm.
3. Συνιστάται να εφαρμόσετε τουλάχιστον μία δεύτερη στρώση ανάλογα με το βαθμό προστασίας που επιθυμείτε μόλις η πρώτη στρώση στεγνώσει τελείως.
4. Ανακινήστε τη φιάλη πριν εφαρμόσετε τη δεύτερη στρώση.
5. Οι στεγνές επιφάνειες μπορούν να βαφτούν με λαδομπογιά ή βερνίκι.
6. Μετά την χρήση γυρίστε τη φιάλη ανάποδα και ψεκάστε μέχρι να βγει μόνο αέριο για να καθαριστεί η βαλβίδα.

Ο χρόνος στεγνώματος εξαρτάται από τη θερμοκρασία και υγρασία του περιβάλλοντος και από το πάχος της στρώσης.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Με διαλυτικό νίτρου ή διαλυτικό γενικής χρήσης.

ΑΠΟΔΟΣΗ

2-3m²/400ml σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή: Υγρό

Χρώμα: Γκρι

Αντοχή στη θερμοκρασία: έως 100°C

Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 30°C

Στέγνωμα: 30 λεπτά - 2 ώρες στην αφή.

Επαναβαφή: μετά από 8 - 10 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες / υγρές συνθήκες.

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις) (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Βε'Ειδικά προϊόντα φινιρίσματος'): 840 gr/lt (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 820 gr/lt ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση).

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C - 35°C, μακριά από πηγές ανάφλεξης. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης τουλάχιστον 5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στις αυθεντικές, μη-ανοιγμένες φιάλες, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Spray 400ml

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
400ml	9214	5204094092148

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Aerosol 1: H229 - Δοχείο υπό πίεση. Κατά τη θέρμανση μπορεί να διαρραγεί
Aerosol 1: H222 - Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα
Aquatic Chronic 2: H411 - Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
Eye Irrit. 2: H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
STOT SE 3: H336 - Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη
P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα
P102: Μακριά από παιδιά
P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε
P211: Μην ψεκάσετε κοντά σε γυμνή φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης
P251: Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμη και μετά τη χρήση
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο
P410+P412: Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες που υπερβαίνουν τους 50°C/122°F
P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας
EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. Ουσίες που συμβάλλουν στην ταξινόμηση: Ακετόνη

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη - υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.

