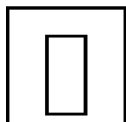


# Spot Sealer Direct to Metal

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## Περιγραφή

Σπρέι ταχυστέγνωτου ασταριού ενός συστατικού, γενικής χρήσης, κατάλληλο για απευθείας χρήση πάνω σε μεταλλικά υποστρώματα.  
 Για χρήση στις επισκευαστικές επαναβαφές, το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί κυρίως για τοπικό αστάρωμα μικρών, καλά τριμμένων επιφανειών.

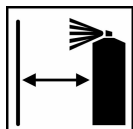


Έτοιμο για ψεκασμό



Ανακινήστε το δοχείο πολύ καλά πριν το χρησιμοποιήσετε

Ανακινήστε για αρκετά λεπτά αφού λασκάρει η μπίλια ανάμιξης.



Απόσταση ψεκασμού

Περίπου 12-18 cm

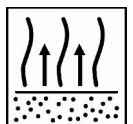


Εφαρμόστε 2-3 ομοιόμορφες επιστρώσεις



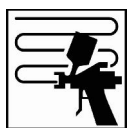
Αναποδογυρίστε το σπρέι και πιέστε το στόμιο μετά τη χρήση

Έτσι, το προωθητικό ψεκασμού καθαρίζει το στόμιο.



Μεταξύ των επιστρώσεων:  
 8-10 λεπτά στους 20°C

Μπορεί να επικαλυφθεί μετά από:  
 15 λεπτά στους 20°C



Μπορεί να περαστεί με όλα τα αστάρια σουρφασέρ & τα χρώματα της Sikkens

Εκτός του Primer Surfacer EPII



Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες προστατευτικές αναπνευστικές συσκευές

Η AkzoNobel Car Refinishes συνιστά τη χρήση αναπνευστήρα παροχής καθαρού αέρα.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το προϊόν, διαβάστε ολόκληρο το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών.



# Spot Sealer Direct to Metal

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

## Περιγραφή

Σπρέι ταχυστέγνωτου ασταριού ενός συστατικού, γενικής χρήσης, κατάλληλο για απευθείας χρήση πάνω σε μεταλλικά υποστρώματα.  
Για χρήση στις επισκευαστικές επαναβαφές, το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί κυρίως για τοπικό αστάρωμα μικρών, καλά τριμμένων επιφανειών.

## Κατάλληλα υποστρώματα

Εφαρμογή σε μικρά μπαλώματα που έχουν τριφτεί σε βάθος σε:	
Υπάρχοντα χρώματα	Επιψευδαργυρωμένο ασάλι
Ασάλι	Αλουμίνιο
Χαλκό	

## Προϊόντα και πρόσθετα

Σπρέι Spot Sealer Direct-to-Metal

## Βασικές πρώτες ύλες

Συνδυασμός ρητινών φυσικού στεγνώματος και οργανικών διαλυτών

## Προετοιμασία επιφάνειας



Πριν το τρίψιμο, αφαιρέστε τυχόν βρωμιές από την επιφάνεια, χρησιμοποιώντας κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών.  
*Καθαρίστε πρώτα την επιφάνεια με χλιαρό νερό και απορρυπαντικό και, στη συνέχεια, ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό.*



Τελικό στάδιο τριψίματος, P220-P320  
*Δείτε το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών S8.06.02 για τις προδιαγραφές τριψίματος.*



Πριν την εφαρμογή του Spot Primer DTM, αφαιρέστε τυχόν βρωμιές από την επιφάνεια, χρησιμοποιώντας κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών.

*Όπου φαίνεται ο στόκος, αποφύγετε την επαφή με το νερό (π.χ. με υδατοδιαλυτό απολιπαντικό).*

## Εφαρμογή



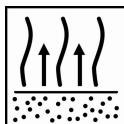
Κρατήστε το σπρέι 12-18 cm περίπου από την επιφάνεια και εφαρμόστε 2-3 ομοιόμορφες επιστρώσεις.  
Προτεινόμενη θερμοκρασία ψεκασμού μεταξύ 15°C και 35°C  
Μέγιστη σχετική υγρασία κατά την εφαρμογή: 75%.



Μετά την εφαρμογή, αναποδογυρίστε το σπρέι και πιέστε το στόμιο για 2-3 δευτερόλεπτα.  
Έτσι, το προωθητικό ψεκασμού καθαρίζει το στόμιο αρκετά για περαιτέρω χρήση.

# Spot Sealer Direct to Metal

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

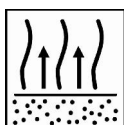


Αφήστε να περάσουν 8-10 λεπτά (χρόνος εξαέρωσης) στους 20°C μεταξύ των διαδοχικών επιστρώσεων.

## Πάχος επίστρωσης

Με χρήση της προτεινόμενης τεχνικής εφαρμογής: 20-30 μm

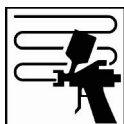
## Χρόνος ξαναπεράσματος



Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 15 λεπτά (χρόνος εξαέρωσης) στους 20°C πριν το επικαλύψετε. Πρέπει να επικαλυφθεί μέσα σε 48 ώρες στους 20°C.

*Αν παρέλθει αυτό το μέγιστο χρονικό διάστημα, τρίψτε το Spot Sealer Direct to Metal με στεγνό γυαλόχαρτο P500 ή με υγρό γυαλόχαρτο P1000 πριν εφαρμόσετε κάποιο σουρφασέρ ή χρώμα.*

## Μπορεί να περαστεί με



Όλα τα αστάρια σουρφασέρ, σουρφασέρ, υποστρώματα και χρώματα της Sikkens. Εκτός του Primer Surfacer EP II

## Κατανάλωση υλικού

*Η πραγματική κατανάλωση του υλικού εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, όπως το σχήμα του αντικειμένου, η τραχύτητα της επιφάνειας, οι τεχνικές εφαρμογής, η πίεση και οι συνθήκες ψεκασμού.*

## ΠΟΕ (VOC)

### 2004/42/ΙΙb(E)(840)760

Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων που έχει ορίσει η ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατηγορία προϊόντος ΙΙΒ.ε) σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 840 g/λίτρο. Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων σε αυτό το προϊόν σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 760 g/λίτρο.

## Αποθήκευση προϊόντος

Η διάρκεια ζωής του προϊόντος στο ράφι καθορίζεται όταν τα προϊόντα αποθηκεύονται χωρίς να ανοιχθούν στους 20°C.

Αποφεύγετε τις υπερβολικές διακυμάνσεις της θερμοκρασίας.

- Για τη διάρκεια ζωής του προϊόντος στο ράφι, δείτε το Δελτίο Τεχνικών Πληροφοριών S9.01.02.

# Spot Sealer Direct to Metal

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

**AkzoNobel Coatings A.E.**  
**Διεύθυνση: Κολοκοτρώνη 10, 145 68 Κρυονέρι Αττικής**  
**Τηλ.: +30 210 6220620**

## ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι πληροφορίες του συγκεκριμένου τεχνικού δελτίου αποτελούν μέρος μόνο του συνόλου των προδιαγραφών του προϊόντος και βασίζονται στις υπάρχουσες γνώσεις μας καθώς και στους ισχύοντες νόμους: οποιοσδήποτε χρησιμοποιεί το προϊόν για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς που συγκεκριμένα περιγράφονται στο τεχνικό δελτίο χωρίς πρώτα να λάβει γραπτή βεβαίωση από εμάς για την καταλληλότητα του προϊόντος, αναφορικά με τον προτιθέμενο σκοπό του, το κάνει με δική του ευθύνη. Αποτελεί πάντα ευθύνη του χρήστη να προβαίνει σε όλες τις απαιτούμενες ενέργειες προκειμένου για την ικανοποίηση των απαιτήσεων των τοπικών αρχών καθώς και της νομοθεσίας. Παρακαλείσθε να διαβάσετε πάντα το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας καθώς και το Τεχνικό Δελτίο του προϊόντος εφόσον αυτά είναι διαθέσιμα. Όλες οι οδηγίες που παρέχονται καθώς και όλες οι δηλώσεις που υπάρχουν για το προϊόν (είτε στο Τεχνικό Δελτίο είτε αλλού) είναι ακριβείς αλλά δεν είναι εφικτός ο απόλυτος έλεγχος της ποιότητας ή της κατάστασης του υποστρώματος, ούτε των πολλών παραγόντων που ενδεχομένως επηρεάζουν τη χρήση και την εφαρμογή του προϊόντος. Για αυτό το λόγο, εκτός αν υπάρχει ρητή γραπτή μας βεβαίωση, δεν αποδεχόμαστε την ευθύνη για την απόδοση του προϊόντος ούτε για οποιαδήποτε άλλη ζημιά ή απώλεια προκύψει από τη χρήση του. Όλα τα προϊόντα που προμηθεύουμε καθώς και όλες οι τεχνικές συμβουλές που παρέχουμε υπόκεινται στους πάγιους εμπορικούς μας όρους. Παρακαλείσθε να ζητάτε αντίγραφο του συγκεκριμένου εγγράφου και να το εξετάζετε προσεκτικά. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο συγκεκριμένο τεχνικό δελτίο μπορούν να υποστούν κατά καιρούς αλλαγές, δεδομένης της διεύρυνσης της εμπειρίας μας καθώς και της πολιτικής της συνεχούς ανάπτυξης που ακολουθούμε. Αποτελεί ευθύνη του χρήστη να επιβεβαιώσει ότι το τεχνικό δελτίο που κατέχει είναι εν ισχύ πριν προβεί στη χρήση του προϊόντος.

Τα εμπορικά ονόματα που αναφέρονται στο συγκεκριμένο τεχνικό δελτίο αποτελούν ιδιοκτησία της AKZO NOBEL.

**Έδρα**

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., Rijksweg 31, P.O. Box 3, 2170 BA, Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkensvr.com](http://www.sikkensvr.com)