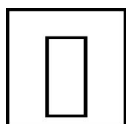


Washprimer 1K CF

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Περιγραφή

Σπρέι ταχυστέγνωτου ασταριού φωσφάτωσης ενός συστατικού, γενικής χρήσης, κατάλληλο για απευθείας χρήση πάνω σε γυμνές μεταλλικές επιφάνειες και υποστρώματα.
 Για χρήση στην επισκευαστική επαναβαφή αυτοκινήτων, έχει σχεδιαστεί κυρίως για τοπικό αστάρωμα καλά τριμμένων, γυμνών μεταλλικών επιφανειών.
 Το Washprimer 1K CF προσφέρει εξαιρετική πρόσφυση και αντοχή στη διάβρωση των συστημάτων βαφής που θα εφαρμοστούν στη συνέχεια.

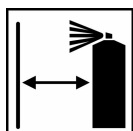


Έτοιμο για ψεκασμό



Ανακινήστε το δοχείο πολύ καλά πριν το χρησιμοποιήσετε

Ανακινήστε για αρκετά λεπτά αφού λασκάρει η μπίλια ανάμιξης.

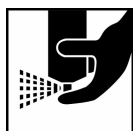


Απόσταση ψεκασμού

Περίπου 12-18 cm

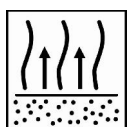


Εφαρμόστε 1-2 ομοιόμορφες επιστρώσεις



Αναποδογυρίστε το σπρέι και πιέστε το στόμιο μετά τη χρήση

Έτσι, το προωθητικό ψεκασμού καθαρίζει το στόμιο.



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

Μπορεί να περαστεί μέσα σε: 24 ώρες στους 20°C



Μπορεί να περαστεί με όλα τα αστάρια σουρφασέρ της Sikkens

Εκτός από το Autosurfacer UV, το Primer Surfacer EP II, το σιδηρόστοκο 2K, το Polysurfacer και το Kombi Filler.



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.



Washprimer 1K CF

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

Περιγραφή

Σπρέι ταχυστέγνωτου ασταριού φωσφάτωσης ενός συστατικού, γενικής χρήσης, κατάλληλο για απευθείας χρήση πάνω σε γυμνές μεταλλικές επιφάνειες και υποστρώματα.

Για χρήση στην επισκευαστική επαναβαφή αυτοκινήτων, έχει σχεδιαστεί κυρίως για τοπικό αστάρωμα καλά τριμμένων, γυμνών μεταλλικών επιφανειών.

Το Washprimer 1K CF προσφέρει εξαιρετική πρόσφυση και αντοχή στη διάβρωση των συστημάτων βαφής που θα εφαρμοστούν στη συνέχεια.

Κατάλληλα υποστρώματα

Ατσάλι
 Επιψευδαργυρωμένο ατσάλι

Αλουμίνιο
 Ανοξειδωτο ατσάλι

Προϊόντα και πρόσθετα

Σπρέι Washprimer 1K CF

Βασικές πρώτες ύλες

Πολυβινύλιο

Προετοιμασία επιφάνειας



Καθαρισμός 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.

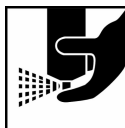


Καθαρισμός επιφάνειας. Πριν την εφαρμογή του Washprimer 1K CF, αφαιρέστε τυχόν βρωμιές από την επιφάνεια, χρησιμοποιώντας κατάλληλο καθαριστικό επιφανειών. *Όπου φαίνεται ο στόκος, αποφύγετε την επαφή με το νερό (π.χ. με υδατοδιαλυτό απολιπαντικό).*

Εφαρμογή



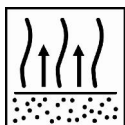
Κρατήστε το σπρέι 12-18 cm περίπου από την επιφάνεια και εφαρμόστε 1-2 ομοιόμορφες επιστρώσεις. Προτεινόμενη θερμοκρασία ψεκασμού μεταξύ 15°C και 35°C. Μέγιστη σχετική υγρασία κατά την εφαρμογή: 75%.



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.

Washprimer 1K CF

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

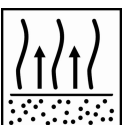


Αφήστε να περάσουν 4-8 λεπτά (χρόνος εξαέρωσης) στους 20°C μεταξύ των διαδοχικών επιστρώσεων.

Πάχος επίστρωσης

Με χρήση της προτεινόμενης τεχνικής εφαρμογής: 6-12 μm.

Χρόνος ξαναπεράσματος



Αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 15 λεπτά (χρόνος εξαέρωσης) στους 20°C πριν το ξαναπεράσετε. Ξαναπεράστε το μέσα σε 24 ώρες στους 20°C.

Μπορεί να περαστεί με



Όλα τα αστάρια/σουρφασέρ/υποστρώματα της Sikkens.

Εξαιρούνται τα ακόλουθα προϊόντα:

- Όλοι οι σιδηρόστοκοι 2K
- Sikkens Autosurfacers UV, Polysurfacers – Kombi Filler – Primer Surfacers EPII
- Τα χρώματα διπλής επίστρωσης της Sikkens

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.

Πτητικές οργανικές ενώσεις

2004/42/IB(e)(840)710

Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων που έχει ορίσει η ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατηγορία προϊόντος IB.e) 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 713 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.

Washprimer 1K CF

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., Rijkstraatweg 31, P.O. Box 3, 2170 BA, Sassenheim, The Netherlands. www.sikkensvr.com