



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΥΓΡΟ ΦΙΛΜ

Το υγρό φιλμ (LF) είναι ένα φιλμ ανθεκτικό στις γρατζουνιές, με βάση το νερό, έχοντας Ιδιότητες ενός κορυφαίου χρώματος υψηλής ποιότητας.

- Εύκολη εφαρμογή και αφαίρεση
- Δεν απαιτείται τριμμένη επιφάνεια
 - Αδιάβροχη
 - Πολύ ελαστικό, ανθεκτικό σε κραδασμούς και τριβή
- Ανθεκτική βαφή στις επιθετικές και διαβρωτικές ουσίες
 - Ανθεκτικό στον ήλιο και τις καιρικές συνθήκες
- Ανθεκτικό στο αυτόματο πλύσιμο και πλυσίματα με το χέρι
- Το LF μπορεί να επικαλυφθεί με 2K High Elastic Clearcoat για μακροχρόνια προστασία

Το LF είναι υγρό φιλμ με βάση το λατέξ και φιλικό προς την επιφάνεια.

Το LF σχηματίζει αφαιρούμενη προστατευτική μεμβράνη που προστατεύει τις βαμμένες από το εργοστάσιο επιφάνειες από σοκ, τριβή, φθορά, χαλίκια, πίσσα, λάδι και αρνητικές περιβαλλοντικές επιδράσεις, αλλά και την πρόσκαιρη αλλαγή χρώματος σε όποια απόχωση θέλετε. Ιδανικό για προστασία τμημάτων αυτοκινήτων ή διακοσμητική εφαρμογή. Το LF μπορεί να εφαρμοστεί σε όλες τις βαμμένες επιφάνειες.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό κανονικές συνθήκες λειτουργίας μεταξύ εναλλαγών υγρασίας και της έκθεσης στον ήλιο, η αποσπώμενη μεμβράνη θα έχει αντίσταση τουλάχιστον 36 μηνών.

Καλυπτικότητα

Περίπου 4 έως 5m² μπορούν να επικαλυφθούν με 1 λίτρο LF στο συνιστώμενο ελάχιστο πάχος 80μm ξηρού φιλμ. Μπορεί να εφαρμοστεί έως 200μm πάχος. Το πάχος στρώσης ανά πέρασμα είναι 15-17 μm με μπέκ ψεκασμού 1,4 mm. Εφαρμόστε 5 - 6 χέρια Το πάχος του στρώματος είναι 30 - 35 μm με ακροφύσιο ψεκασμού 2.0 mm. Βάλτε 3 - 4 θαλάμους ψεκασμού.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή, στεγνή και απαλλαγμένη από σκόνη, υγρασία και γράσο ή λάδια. Ο καθαρισμός πρέπει να γίνεται με καθαριστικό σιλικόνης πριν από τη βαφή και το αυτοκίνητο δεν πρέπει να είναι πρόσφατα πλυμένο . (για να μην παραμένει υγρασία και νερά σε υδρορόες κτλ)

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Έτοιμο για ψεκασμό + 20% διαλύτη LF. Ιξώδες ψεκασμού 18 - 20 δευτ. 4 mm / DIN. Η ιδανική θερμοκρασία επεξεργασίας είναι 20 ° C. Υλικό θερμοκρασίας περιβάλλοντος και αντικειμένου.



Μόνωση

Χρησιμοποιήστε ταινία λεπτής γραμμής στις άκρες. Θα πρέπει να είναι πατημένη καλά έτσι ώστε να μην χαλαρώνει κατά την αφαίρεση του LF. Κατά την αφαίρεση της ταινίας, εάν χρειάζεται, χρησιμοποιήστε ένα υποστηρικτικό νυστέρι 30 °. Τοποθετήστε αφρώδη ταινία στην κουκούλα και στην περιοχή του χώρου αποσκευών.

Βαφή

Εφαρμογή σε λεπτά ομοιόμορφα χέρια . Μην εφαρμόζετε αχνιστά χέρια. Χρόνος αναμονής 8 - 10 λεπτά από χέρι σε χέρι.

Στεγνώστε καλά πριν εφαρμόσετε LF 2K High Elastic Clearcoat στους 60 ° C. 35 λεπτά ή όλη τη νύχτα στους 20 ° C. Μετά την εφαρμογή του LF High Elastic, στεγνώστε και πάλι στους 60 ° C. 35 λεπτά ή 24 ώρες στους 20 ° C.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Προστατέψτε το LF από τις πηγές παγετού και θερμότητας. Η ιδανική θερμοκρασία αποθήκευσης είναι 15 ° C. Αφού χρησιμοποιήσετε το LF, κλείστε προσεκτικά το δοχείο και γυρίστε το ανάποδα. Το LF δημιουργεί έτσι τη δική του ατμόσφαιρα, επεκτείνοντας έτσι τη διάρκεια ζωής. Αραιώνετε πάντα το υλικό που θα χρησιμοποιήσετε. Η σταθερότητα αποθήκευσης του αραιωμένου LF μειώνεται σημαντικά.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΓΡΟ ΥΓΡΟ ΦΙΛΜ

Απόχρωση: Συνδυασμός με το σύστημα ανάμειξης χρωμάτων βαφής Starpaint οποιασδήποτε σπάνταρ απόχρωσης, παραλαγής, μεταλλικών, πέρλας και ξυραλικών χρωμάτων και χρώματος RAL, RAL και NCS χρώματα

Διαλύτης: 20 % Liquid Film Thinner / Thinner slow

Στερεά: 40% +/-2%

Ιξώδες ψεκασμού 20 ° C: 20+/- 3 s 4 mm DIN 20+/- 5°C



Χέρια : 3 - 6
Πάχος: 80 -100 μm (ξηρό φίλμ)
Ergiebigkeit: 4 – 6 m² / l



Πίεση: 1,5 - 2,0 bar
Μπέκ: 1,4 – 2,0 mm



Αναμονή: 8 - 10 min από χέρι σε χέρι (15 - 20 min) πριν το φούρνο



Στέγνωμα: **Στεγνό** **Στεγνό στην αφή. Ετοιμο για μοντάρισμα.**
20°C 20 Min. 45 λεπτά. 4 ώρες.
60°C 3-5 Min. 20 λεπτά. 45 λεπτά.



Διάρκεια ζωής 8 ώρες / 20°C.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ LIQUID FILM 2K HIGH ELASTIC CLEARCOAT

Απόχρωση : Διάφανο γυαλιστερό / Διάφανο ματ

Αραίωση: 2:1 + 10 – 15% Διαλύτη

Σκλήρυντής: LF Härter High Elastic

Στερεά: 60% +/-2%

Ιξώδες ψεκασμού 20 ° C: 18+/- 3 s 4 mm DIN 20+/- 5°C



Χέρια : 2
Πάχος : 25-30 μm (στεγνό φίλμ)
Καλυπτικότητα: 9-10 m² / l



Πίεση εφαρμογής: 2,0 bar (Düseninnendruck 0,7 bar)
Μπέκ: 1,2 – 1,3mm



Αναμονή : 5-8 Minuten



Στέγνωμα:	Στεγνό	Στεγνό στην αφή. Ετοιμο για μοντάρισμα.	
20°C	30 Min.	12 ώρες.	24 ώρες.
60°C	5 Min.	30 λεπτά.	2 ώρες.



Νομοθεσία για τις πτητικές οργανικές ενώσεις: οριακή τιμή EE για το προϊόν (Cat B / d): 420 g / l (2007)

Αυτό το προϊόν περιέχει <420 g / l ΠΟΕ

www.liquidfilm.com
info@liquidfilm.com / Tel. 00 49 (0) 9321 – 927 983

Αυτό το φυλλάδιο είναι για πληροφορίες! Η ενημέρωση από όσο γνωρίζουμε είναι η τελευταία λέξη της τεχνολογίας και βασίζεται στην πολυετή πείρα στην κατασκευή των προϊόντων μας. Οι πληροφορίες δίνονται χωρίς υποχρέωση και χωρίς εγγύηση. Πρέπει να τηρούνται τα δελτία δεδομένων ασφαλείας και οι προειδοποιήσεις στη συσκευασία. Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάξουμε και να συμπληρώνουμε το περιεχόμενο των πληροφοριών ανά πάσα στιγμή χωρίς προειδοποίηση ή υποχρέωση ενημέρωσης.