

Περιγραφή

Βερνίκι χαμηλής γυαλάδας (ματ) για εφαρμογή σε εντελώς στεγνά χρώματα μονής επίστρωσης και όλα τα χρώματα διπλής επίστρωσης της Lesonal. Το επιθυμητό επίπεδο ματαρίσματος επιτυγχάνεται με την ανάμιξη του Low και του Semi Gloss.

Αναλογία ανάμιξης		5 Lesonal Multi Matt Clear 2 Lesonal Multi Matt Clear Hardener 3 Lesonal Multi Matt Clear Reducer
Μεζούρα μέτρησης		S
Εξοπλισμός		Ρύθμιση πιστολιού: 1,2-1,4 mm Πίεση εφαρμογής: 2 – 4 * <small>*Δείτε τις οδηγίες χρήσης του πιστολιού</small>
Εφαρμογή		2 x 1 επίστρωση Αφήστε το να ματάρει μεταξύ των επιστρώσεων
Χρόνος εξαέρωσης		Μεταξύ των επιστρώσεων 15 λεπτά σε 20°C Πριν το ψήσιμο 15 λεπτά σε 20°C
Στέγνωμα		20°C Low Gloss 1 ώρα Semi Gloss 1,5 ώρα 60°C 15 λεπτά 20 λεπτά
Προστασία		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.

Περιγραφή

Βερνίκι χαμηλής γυαλάδας (ματ) για εφαρμογή σε εντελώς στεγνά χρώματα μονής επίστρωσης και όλα τα χρώματα διπλής επίστρωσης της Lesonal. Το επιθυμητό επίπεδο ματαρίσματος επιτυγχάνεται με την ανάμιξη του Low και του Semi Gloss.

Προϊόν και πρόσθετα

Προϊόν	Lesonal Multi Matt Clear Low Gloss Lesonal Multi Matt Clear Semi Gloss
Σκληρυντές	Lesonal Multi Matt Clear Hardener
Διαλυτικά	Lesonal Multi Matt Clear Reducer Standard Lesonal Multi Matt Clear Reducer Slow

Χημική βάση

Lesonal Multi Matt Clear	Πολυεστερική ρητίνη
Lesonal Multi Matt Clear Hardener	Ρητίνη πολυισοκυανίου
Lesonal Multi Matt Clear Reducers	Μίγμα διαλυτών

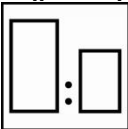
Μέθοδος Χρήσης

Κατάλληλα υποστρώματα

Basecoat SB
Basecoat WB GT
Εντελώς στεγνά βερνίκια/χρώματα μονής επίστρωσης

Αναλογίες ανάμιξης

Σημείωση



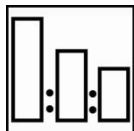
Τα εξής επίπεδα ματαρίσματος μπορούν να επιτευχθούν αναμιγνύοντας Multi Matt Clear Low Gloss με το Multi Matt Clear Semi Gloss. Συνιστάται να ψεκάσετε ένα δοκιμαστικό πάνελ ώστε να ελέγξετε το οπτικό αποτέλεσμα, μια που εξαρτάται από:

- το πάχος επίστρωσης στο οποίο εφαρμόζεται (οριζόντια/κάθετα)
- τις συνθήκες στεγνώματος

Μίγμα		% Multi Matt Clear Low Gloss	% Multi Matt Clear Semi Gloss
	Επίπεδο γυαλάδας		
M1	Χαμηλή Γυαλάδα	100	0
M2		80	20
M3		50	50
M4		20	80
M5	Σατινέ	0	100

Οποιοδήποτε επίπεδο ματαρίσματος μεταξύ M1 και M5 μπορεί να επιτευχθεί είτε χρησιμοποιώντας το Low και το Semi Gloss χωρίς να τα αναμίξετε ή αναμιγνύοντάς τα κατά βάρος (δείτε τον παραπάνω πίνακα). Το επίπεδο ματαρίσματος είναι υποκειμενικό και μπορεί να εκτιμηθεί με τη χρήση της βεντάλιας επιπέδου ματαρίσματος, αλλά σας συμβουλεύουμε να ψεκάσετε ένα δοκιμαστικό πάνελ.

Ανάμιξη



Μέρη	Κατ' όγκο	Γραμ.	Κατά βάρος
5	Multi Matt Clear	100	Multi Matt Clear
2	Multi Matt Clear Hardener	42	Multi Matt Clear Hardener
3	Multi Matt Clear Reducer	55	Multi Matt Clear Reducer

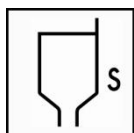
Χρησιμοποιήστε τη Μεζούρα S της Lesonal

ΣΗΜ.: Ανακατέψτε το Multi Matt Clear πριν τη χρήση

ΣΗΜ.: Πάντοτε χρησιμοποιείτε χωνάκι το πολύ 125 μm

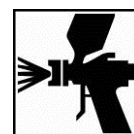
ΣΗΜ.: Βεβαιωθείτε ότι έχετε χαρτώσει τα ανοίγματα του αμαξώματος για να αποφύγετε διαφορές στη γυαλάδα.

Ιξώδες



17-19 seconds DIN Cup 4 σε 20°C

Πίεση ψεκασμού



Πιστόλι (κάτω δοχείο)
LVLP (HR)
HVLP
Συμβατικό

Διάμετρος μπεκ
1,2-1,4 mm
1,2-1,4 mm
1,2-1,4 mm

Πίεση ψεκασμού
2-3 bar (στην είσοδο αέρα)*
0,7 bar (στο μπεκ)*
3-4 bar (στην είσοδο αέρα)*

* Δείτε τις οδηγίες χρήσης του πιστολιού

Εφαρμογή

Εφαρμόστε 2 υγρά χέρια, με χρόνο εξαέρωσης μέχρι να ματάρει εντελώς (μεταξύ των επιστρώσεων και πριν το ψήσιμο).



Για οριζόντια κομμάτια, εφαρμόστε μια επίστρωση και αφήστε το χρόνο εξαέρωσης. Στη συνέχεια εφαρμόστε ένα σταυρωτό χέρι.

(Αυτός ο χρόνος εξαρτάται πολύ από το συνδυασμό προϊόντων που χρησιμοποιήθηκε, και τις συνθήκες εφαρμογής).

ΣΗΜ.: Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για γενικές επαναβαφές, ή επισκευές ολόκληρων κομματιών.

Σημεία που χρειάζονται προσοχή

Βεβαιωθείτε ότι έχετε χαρτώσει τα ανοίγματα του αμαξώματος, και τις ενώσεις ή σήματα για να αποφύγετε διαφορές στη γυαλάδα.

Δεν είναι δυνατόν να κάνετε μπαλώματα με αυτό το προϊόν.

Βεβαιωθείτε ότι δεν αφήσατε ορατά σημάδια από το χάρτωμα, μια που ούτε το γυάλισμα είναι δυνατόν.

Δεν μπορείτε να κολλήσετε αυτοκόλλητα στο Multi Matt Clear.

Διείσδυση βρωμιάς κατά τη διάρκεια του ψεκασμού:

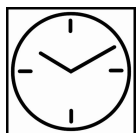
Φροντίστε να «μουλιάσετε» τη βρωμιά ώστε να μην είναι ορατή μετά το στέγνωμα.

Διείσδυση βρωμιάς μετά τον ψεκασμό:

Τρίψτε ελαφρά τη βρωμιά και ξαναπεράστε το κομμάτι.

Διάρκεια ζωής μίγματος
1 ώρα σε 20°C

Χρόνοι στεγνώματος



Lesonal Multi Matt Clear Low gloss		Lesonal Multi Matt Clear Semi Gloss	
Reducer Standard	Reducer Slow	Reducer Standard	Reducer Slow

20°C	Ελεύθερο σκόνης	15 λεπτά	25 λεπτά	20 λεπτά	30 λεπτά
	Έτοιμο για τοποθέτηση*	1 ώρα	2 ώρες	1½ ώρες	3 ώρες

50°C	Ελεύθερο σκόνης	5 λεπτά	10 λεπτά	5 λεπτά	15 λεπτά
	Έτοιμο για τοποθέτηση*	20 λεπτά	25 λεπτά	25 λεπτά	30 λεπτά

60°C	Ελεύθερο σκόνης	5 λεπτά	10 λεπτά	5 λεπτά	10 λεπτά
	Έτοιμο για τοποθέτηση*	15 λεπτά	20 λεπτά	20 λεπτά	25 λεπτά

Στέγνωμα με υπέρυθη ακτινοβολία

Παρακαλούμε αναφερθείτε στο ΔΕ.ΤΕ.Π. L9.01.01

Πάχος επίστρωσης

40-50 μm σε δυο επιστρώσεις

Περιεχόμενο ΠΟΕ (VOC)

2004/42/IIb(E)(840)608

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

Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων αυτού του προϊόντος σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 608 g/λίτρο.

Θεωρητική καλυπτικότητα

Μίγμα έτοιμο για χρήση σε πάχος επίστρωσης 1 μm:

Low Gloss

335 m²/λίτρο

Semi Gloss

320 m²/λίτρο

(η πραγματική κατανάλωση υλικού εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, όπως το σχήμα του αντικειμένου, η τραχύτητα της επιφάνειας, η μέθοδος και οι συνθήκες εφαρμογής)

Καθάρισμα εργαλείων

Χρησιμοποιήστε Multi Thinners.

Διάρκεια ζωής στο ράφι

1 χρόνος σε 20°C για αμφότερα τα συστατικά Α το σκληρυντή και τα διαλυτικά

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.Lesonal.com