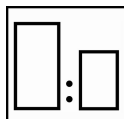


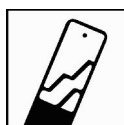
### Περιγραφή

Υδατοδιαλυτό χρώμα διπλής επίστρωσης τελευταίας τεχνολογίας, ενός συστατικού. Διατίθεται σε μεγάλη ποικιλία μεταλλικών και μη μεταλλικών αποχρώσεων καθώς και αποχρώσεων πέρλας. Έχει σχεδιαστεί ειδικά για την επαναβαφή επιβατικών αυτοκινήτων αλλά είναι, επίσης, κατάλληλο για ελαφρά οχήματα επαγγελματικής χρήσης. Μια πλήρης σειρά συμπληρωματικών προϊόντων επιτρέπει την επιτυχημένη χρήση του προϊόντος σε ευρύ φάσμα εργασιών, στις περισσότερες περιπτώσεις συνθηκών εφαρμογής.



#### Έτοιμο για χρήση

Για το καλύτερο δυνατό φιλτράρισμα, να χρησιμοποιείτε φίλτρα που είναι κατάλληλα για υδατοδιαλυτά χρώματα, μεγέθους 125 µm.

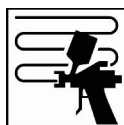


Σε περίπτωση υψηλών θερμοκρασιών/χαμηλής υγρασίας μπορείτε να προσθέσετε ενεργοποιητή Lesonal Activator WB σε αναλογία έως και 40% το πολύ.



Ρύθμιση πιστολιού:  
1,3 -1,4 mm

Πίεση ψεκασμού HVLP:  
0,7 bar στο μπεκ

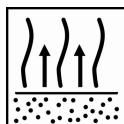


**Μη μεταλλικές αποχρώσεις**

2 x 1 επίστρωση

**Αποχρώσεις μεταλλικές και πέρλας**

2 x 1 επίστρωση και μετά μια αχνιστή

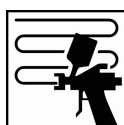


**Μεταξύ των επιστρώσεων**

**Πριν το βερνίκι**

Αφήστε να στεγνώσει μέχρι να γίνει ματ, μετά από κάθε επίστρωση

Μέχρι να γίνει ματ



- 2K HS Extra Clear RTS (έτοιμο για ψεκασμό)
- 2K HS Premium Clear 420
- 2K HS Fast Clear 420
- Multi Matt Clear



Να χρησιμοποιείτε κατάλληλες προστατευτικές αναπνευστικές συσκευές

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

**Περιγραφή**

Υδατοδιαλυτό χρώμα διπλής επίστρωσης τελευταίας τεχνολογίας, ενός συστατικού. Διατίθεται σε μεγάλη ποικιλία μεταλλικών και μη μεταλλικών αποχρώσεων καθώς και αποχρώσεων πέρλας. Έχει σχεδιαστεί ειδικά για την επαναβαφή επιβατικών αυτοκινήτων αλλά είναι, επίσης, κατάλληλο για ελαφρά οχήματα επαγγελματικής χρήσης. Μια πλήρης σειρά συμπληρωματικών προϊόντων επιτρέπει την επιτυχημένη χρήση του προϊόντος σε ευρύ φάσμα εργασιών, στις περισσότερες περιπτώσεις συνθηκών εφαρμογής.

**Προϊόν και συμπληρωματικά προϊόντα**

<b>Προϊόν</b>	Lesonal Basecoat WB GT Τα χρώματα μίξης Lesonal Basecoat WB χρησιμοποιούνται σε συνταγές χρωμάτων όπου αναμιγνύονται (κατά βάρος).
<b>Αραιωτικά</b>	Το Basecoat WB GT είναι έτοιμο για χρήση.  Για να αποφύγετε την άχνα στα άκρα κατά τη βαφή μεγαλύτερων αντικειμένων ή σε συνθήκες υψηλότερης θερμοκρασίας, μπορείτε να προσθέσετε Activator WB σε αναλογία έως και 40%. (Όσο υψηλότερη η θερμοκρασία και/ή χαμηλότερη η υγρασία τόσο μεγαλύτερο θα είναι το ποσοστό του ενεργοποιητή Activator WB)
<b>Χημική βάση</b>	Basecoat WB GT - Ρητίνες φυσικού στεγνώματος Activator WB - Διάλυμα νερού/γλυκόλης  Σημείωση: Αποφύγετε την επαφή με οργανικούς διαλύτες.

**Μέθοδος χρήσης**

<b>Υποστρώματα</b>	Υπάρχοντα χρώματα σε καλή κατάσταση, συμπεριλαμβανομένων των θερμοπλαστικών ακρυλικών χρωμάτων Lesonal 2K Universal Plastic Primer Lesonal 1K Multi Plastic Primer (RTS) Lesonal 1K Primer Filler RTS Lesonal 1K Primer WB Lesonal 2K HS Primer Filler Lesonal 2K Filler 540 (RTS) Lesonal 2K High Build Filler Lesonal 2K Epoxy Primer  <b>Σημείωση:</b> Όλα τα χρώματα Basecoat WB GT SEC (εκτός του SEC2322) πρέπει να εφαρμόζονται πάνω σε 2K Filler 540 Μαύρο, Basecoat WB GT MM 23 ή εντελώς στεγνά και τριμμένα μαύρα χρώματα μονής επίστρωσης. Το Basecoat WB GT SEC2322 (NIS AV2) πρέπει να εφαρμόζεται πάνω σε NIS1052.  Να μην εφαρμόζεται απευθείας πάνω από αστάρια φωσφάτωσης.
<b>Προετοιμασία υποστρώματος</b>	Πριν αρχίσετε τις εργασίες τριψίματος, καθαρίστε σχολαστικά την επιφάνεια με Lesonal Degreaser. Τρίψτε με γυαλόχαρτο P1000 υγρό ή με γυαλόχαρτο P500 στεγνό. Αφού ολοκληρωθεί το τρίψιμο και πριν την εφαρμογή του χρώματος διπλής επίστρωσης Basecoat WB, απολιπάνετε ξανά και σχολαστικά με Lesonal Degreaser.

<b>Αναλογία ανάμιξης</b>	<p>Το Basecoat WB GT είναι έτοιμο για χρήση. Αναδέψτε ελαφρά το WB GT για την καλύτερη δυνατή ροή πριν την ανάμιξη. Για να αποφύγετε άχνες σε μεγάλες επιφάνειες, μπορείτε να προσθέσετε Activator WB από 0% μέχρι 40%. (Όσο υψηλότερη η θερμοκρασία και/ή χαμηλότερη η υγρασία τόσο μεγαλύτερο θα είναι το ποσοστό του ενεργοποιητή Activator WB)</p>		
<b>Ιξώδες μίγματος</b>	25-35 s, DIN Cup 4 στους 20°C		
<b>Διάρκεια ζωής μίγματος</b>	Όλες οι αποχρώσεις	3 μήνες στους 20°C	
<b>Πίεση ψεκασμού</b>	<b>Πιστόλι</b> Επάνω δοχείο HVLP	<b>Μπεκ</b> 1,3-1,4 mm	<b>Πίεση ψεκασμού</b> 0,7 bar (στο μπεκ*)
*Δείτε τις οδηγίες χρήσης του χρησιμοποιούμενου πιστολιού.			
<b>Τεχνική εφαρμογής</b>			
<b>Μεταλλικές αποχρώσεις και αποχρώσεις πέρλας</b>	<p>Εφαρμόστε μία μονή υγρή επίστρωση. Αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει εντελώς (μέχρι να γίνει ματ).</p> <p>Στη συνέχεια, εφαρμόστε μία ελαφρύτερη επίστρωση και αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει εντελώς (μέχρι να γίνει ματ). Εάν επιτύχετε κάλυψη, εφαρμόστε στο τέλος ένα αχνιστό χέρι, αυξάνοντας την απόσταση μεταξύ του πιστολιού και του αντικείμενου.</p>		
<b>Μη μεταλλικές αποχρώσεις</b>	<p>Εφαρμόστε μία γεμάτη, λεπτή επίστρωση. Αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει εντελώς (μέχρι να γίνει ματ).</p> <p>Εφαρμόστε άλλη μία μονή επίστρωση και ξανά, αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει μέχρι να γίνει εντελώς ματ.</p> <p>Επαναλάβετε μέχρι να επιτύχετε πλήρη κάλυψη. Στην περίπτωση των μη μεταλλικών αποχρώσεων, δεν χρειάζεται αχνιστό χέρι.</p>		
<b>Χρώμα μίξης 25</b>	<p><i>Μπορεί να εφαρμοστεί σαν καθαρό χρώμα σε 2 μονά χέρια με χρόνο εξαέρωσης μεταξύ τους μέχρι να ματάρει ή με 2 ελαφρά υγρά χέρια υγρό σε υγρό.</i></p>		
<b>Μικροεπισκευές / Σβησίματα Εφαρμογή</b>	<p>Όταν κάνετε μικροεπισκευές χρησιμοποιήστε μικρότερη πίεση πιστολιού και εφαρμόστε λεπτά χέρια μέχρι να επιτύχετε πλήρη κάλυψη.</p> <p>Αφήστε να στεγνώσει η επιφάνεια μέχρι να γίνει ματ, μεταξύ των διαδοχικών επιστρώσεων, πριν σβήσετε πέρα απ' τις άκρες. Σε περίπτωση μεταλλικών αποχρώσεων εφαρμόστε ένα αχνιστό χέρι (επίστρωση προσανατολισμού του μετάλλου) όταν χρειάζεται, αυξάνοντας την απόσταση του πιστολιού.</p> <p><i>Μπορείτε να ελαττώσετε τον απαιτούμενο χρόνο εργασίας αν αυξήσετε την ταχύτητα του αέρα, χρησιμοποιώντας φυσητήρα, τοποθετώντας τον τουλάχιστον 1 μέτρο από το αντικείμενο.</i></p>		
<p><b>Σημείωση:</b></p> <p>Στην περίπτωση μικροεπισκευών, δεν είναι απαραίτητο να σκουπίζετε με κηρόπανο μεταξύ των διαδοχικών επιστρώσεων.</p> <p>- Αν πρόκειται να εφαρμοστεί καθαρή μεταλλική απόχρωση του χρώματος μίξης Basecoat WB GT, αναμινύετε πάντα το χρώμα μίξης Basecoat WB GT σε ποσοστό 55% WB GT με 45% ρητίνη 04.</p> <p>- Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε το πιστόλι με Lesonal Guncleaner WB.</p>			

<b>Συμβουλές για μικροεπισκευές</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Εφαρμόστε μια γεμάτη επίστρωση καθαρού 02 σαν πρώτη επίστρωση για καλύτερο προσανατολισμό του μετάλλου, σε εξαερωμένο MM 02 ή σε υγρή επίστρωση MM 02 (μην χρησιμοποιείτε MM 04 σαν πρώτη επίστρωση).</li><li>- Στην περίπτωση μεταλλικών αποχρώσεων, μπορείτε να προσθέσετε 50% καθαρού 02 στην τελική επίστρωση (αχνιστό χέρι).</li><li>- Μην εφαρμόζετε γεμάτες επιστρώσεις όταν κάνετε μικροεπισκευές.</li></ul>
<b>Μέθοδοι στεγνώματος</b>	<p>Μπορείτε να επιτύχετε επιτάχυνση του χρόνου εξαέρωσης με:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- αύξηση της παροχής αέρα, χρησιμοποιώντας φυσητήρες</li><li>- επιταχυντές αέρα</li><li>- συστήματα ενσωματωμένα στο θάλαμο ψεκασμού</li><li>- προθέρμανση του αέρα (ρωτήστε τον τοπικό αντιπρόσωπο)</li></ul> <p><b>ΣΗΜ.:</b> Εάν χρησιμοποιείτε συστήματα επιτάχυνσης του αέρα, διατηρήστε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου.</p>
<b>Πάχος επίστρωσης</b>	10-25 μm
<b>Θεωρητική κατανάλωση (l/m<sup>2</sup>)</b>	167 m <sup>2</sup> για πάχος επίστρωσης 1 μm (η πραγματική κατανάλωση υλικού εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, όπως το σχήμα του αντικειμένου, η τραχύτητα της επιφάνειας, η μέθοδος και οι συνθήκες εφαρμογής)
<b>Καθαρισμός εξοπλισμού</b>	Χρησιμοποιήστε Lesonal Guncleaner WB.
<b>Ξαναπέρασμα</b>	<p>Αφήστε να γίνει ματ η τελευταία επίστρωση, πριν επικαλύψετε το Basecoat WB GT με τα παρακάτω βερνίκια:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Lesonal 2K HS Fast Clear 420</li><li>Lesonal 2K HS Premium Clear 420</li><li>Lesonal 2K HS Extra Clear (RTS)</li><li>Lesonal Multi Matt Clear</li></ul>
<b>Χρήσιμες συμβουλές:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Το χρώμα διπλής επίστρωσης μπορεί να χαρτωθεί και να εφαρμοστεί δεύτερο χρώμα μετά από 20 λεπτά στους 20°C.</li><li>• Για το καλύτερο δυνατό φιλτράρισμα, να χρησιμοποιείτε φίλτρα που είναι κατάλληλα για υδατοδιαλυτά χρώματα, μεγέθους 125 μm.</li><li>• Αν υπάρχει κίνδυνος σχηματισμού κρατήρων λόγω βρωμιάς, προτείνεται η εφαρμογή του χρώματος διπλής επίστρωσης μόνο σε λεπτές επιστρώσεις και η παράταση του κανονικού χρόνου εξαέρωσης μεταξύ των διαδοχικών επιστρώσεων.</li></ul>
<b>Διάρκεια ζωής στο ράφι</b>	Δείτε το ΔΕ.ΤΕ.Π. L9.01.02.
<b>Πτητικές οργανικές ενώσεις</b>	<p><b>2004/42/IB(d)(420)407</b> Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων που έχει ορίσει η ΕΕ για αυτό το προϊόν (κατηγορία προϊόντος IIB.d) σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 420 g/λίτρο. Η μέγιστη συγκέντρωση πτητικών οργανικών ενώσεων αυτού του προϊόντος σε μορφή έτοιμη προς χρήση είναι 407 g/λίτρο.</p>

## 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 διαβάζετε 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., Rijksstraatweg 31, P.O. Box 3, 2170 BA, Sassenheim, The Netherlands. [www.Lesonal.com](http://www.Lesonal.com)