

Χρώμα Ακρυλικό διπλής

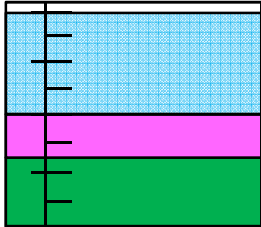
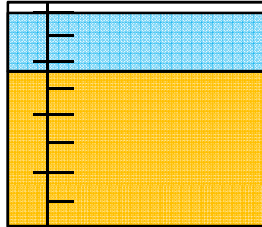


Tomasz TOMCZYK

spectral.pl
online.spectral.pl

SPECTRAL
COLOR TECHNOLOGY

BASE **2.0**

ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕ BINDER	ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΩΡΙΣ BINDER
<p>SPECTRAL BASE 1.0</p>  <p>ΕΤΟΙΜΟ ΜΕΙΓΜΑ</p> <p>1+1 μεταλλικά 2+1 μη μεταλλικά</p>	<p>BASE 2.0</p>  <p>ΕΤΟΙΜΟ ΜΕΙΓΜΑ</p> <p>1 + 0,75</p>
<p>ΧΡΩΣΤΙΚΗ</p> <p>ΧΡΩΣΤΙΚΗ</p> <p>BINDER</p> <p>ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ</p>	<p>ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΜΕ BINDER</p> <p>ΧΡΩΣΤΙΚΗ ΜΕ BINDER</p> <p>ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ</p>

Χρωματολόγιο	Ανά απόχρωση ή ανά κατασκευαστή αυτοκινήτου
Ποσότητα αποχρώσεων	10.000
Μέθοδος εφαρμογής	Βαμμένο
Ενημερώσεις	3 φορές τον χρόνο
Αποχρώσεις ανά ενημέρωση	150 αποχρώσεις

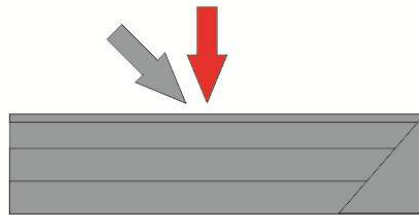
Κωδικός	Τύπος Χρωστικών	Ποσότητα
B-000 - B-710	Χρωστικές	41
B-810 - B-828	Μέταλλα	9
B-834 - B-844	Χρωματισμένα Μέταλλα	3
B-910 - B-998	Πέρλες	17
B-X10 - B-X80	Xiralllic®	8
B-P10 - B-P67	Pyrisma®	7
C-00 – C-03	Χρωστικά Colorstream®	4
	Σύνολο	89
BD-01	Ρυθμιστής μετάλλου	1
BD-02	Πρόσθετο αποχρώσεων τριπλής 3CT	1
SOLV 885	Διαλυτικό Standard, Γρήγορο και Αργό	3
EXTRA 795	Διαλυτικό Σβησίματος	1

SPECTRAL SPECIAL EDITION	B-844	MEDIUM RED ALUMINIUM	0,5	alucolor
	B-P10	RED	0,5	pyrism
	B-P16	MAGENTA	0,5	pyrism
	B-P30	ORANGE	0,5	pyrism
	B-P50	GREEN	0,5	pyrism
	B-P56	TURQUOISE	0,5	pyrism
	B-P60	BLUE	0,5	pyrism
	B-P67	INDIGO	0,5	pyrism
	B-X30	FIRESIDE COOPER	0,5	xirallic
	B-X56	COSMICTURQUOISE	0,5	xirallic
	B-X70	AMETHYST DREAM	0,5	xirallic
	C-00	AUTUMN MISTERY	25g	colorstream
	C-01	VIOLA FANTASY	25g	colorstream
	C-02	ARCTIC FIRE	25g	colorstream
	C-03	TROPIC SUNRISE	25g	colorstream

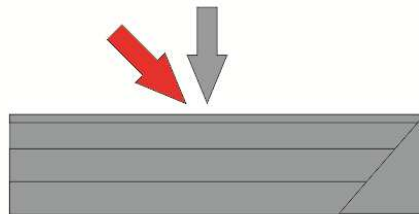
Κωδικός	Περιγραφή	Συσκ/σια
B-000	BLACK	3,5
B-001	YELLOW BLACK	3,5
B-002	JET BLACK	3,5
B-003	BLUE BLACK	3,5
B-004	LIGHT BLUE BLACK	0,8
B-090	WHITE	3,5
B-091	TRACE WHITE	0,8
B-092	FROST ADDITIVE	0,8
B-100	BRILLIANT RED	0,8
B-101	LIGHT BRILLIANT RED	0,8
B-102	CARMIN	0,8
B-103	BORDEAUX	0,8
B-106	LIGHT PASTEL PINK	0,8
B-140	RED OXIDE	0,8
B-142	TRANSPARENT BROWN	0,8
B-143	LIGHT RED	0,8
B-144	TRANSPARENT RED	0,8
B-160	PASTEL PINK	0,8
B-162	MAGENTA	0,8
B-163	RED	0,8

Κωδικός	Περιγραφή	Συσκ/σια
B-240	BRIGHT ORANGE	0,8
B-311	TRANSPARENT RED BROWN	0,8
B-404	LIGHT BRILLIANT YELLOW	0,8
B-410	YELLOW OXIDE	0,8
B-412	TRANSPARENT GOLDEN YELLOW	0,8
B-413	BRILLIANT YELLOW	0,8
B-414	TRANSPARENT YELLOW OXIDE	0,8
B-442	GOLDEN YELLOW	0,8
B-450	LEMON	0,8
B-451	LIGHT YELLOW	0,8
B-454	GOLDEN GREEN	0,8
B-540	YELLOW GREEN	0,8
B-560	BLUE GREEN	0,8
B-600	BLUE	0,8
B-606	LIGHT BLUE	0,8
B-610	LIGHT RED BLUE	0,8
B-611	INTENSE RED BLUE	0,8
B-650	BRIGHT BLUE	0,8
B-651	TURQUOISE BLUE	3,5
B-700	VIOLET	0,8
B-710	RED VIOLET	0,8

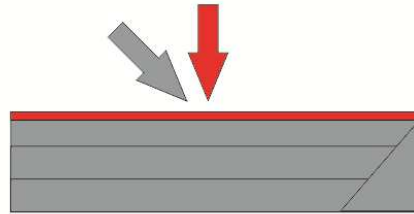
KOLORY SOLIDOWE
SOLID COLORS • ЦВЕТА СОЛИД



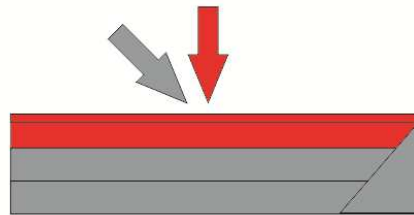
KOLOR • COLOR • ЦВЕТ



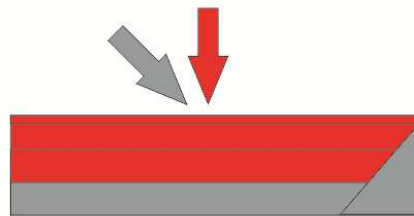
FLOP



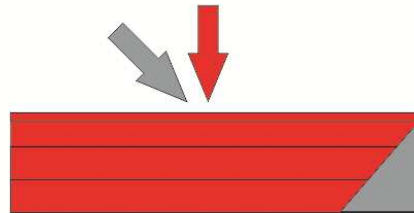
TRANSPARENTNY
TRANSPARENT • ПРОЗРАЧНЫЙ



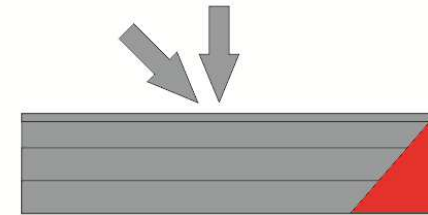
SŁABO KRYJĄCY
LOW HIDING POWER • СЛАБО УКРЫВАЮЩИЙ



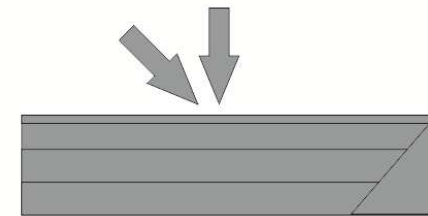
ŚREDNIO KRYJĄCY
MEDIUM HIDING POWER • СРЕДНЕ УКРЫВАЮЩИЙ



DOBRCZE KRYJĄCY
HIGH HIDING POWER • ХОРОШО УКРЫВАЮЩИЙ



ODCIEŃ • SHADE • РАЗБЕЛ



SOLID/ METALIK
SOLID/METALLIC
СОЛИД/МЕТАЛЛИК

S/M

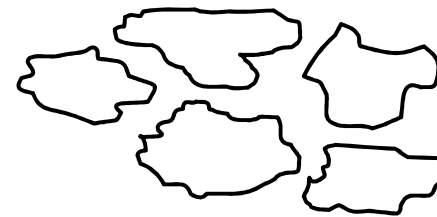
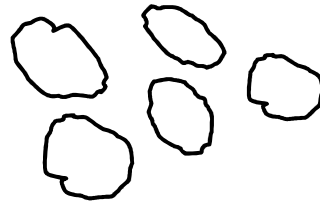
ΜΕΤΑΛΛΑ

Λαμπερό Μέταλλο

Βρώμικο Μέταλλο

Τύπος Μετάλλου:

- μέγεθος
- σχήμα



Silver dollar – Αντανακλά το φως σαν καθρέφτης

Cornflake – Αντανακλά και διασκορπίζει το φως

- 0° (όψη) – σκοτεινό
- 45° γωνία (γυαλιστερό) - φωτεινό
- 110° – γωνία (flop) - σκοτεινό

- 0° (όψη) – φωτεινό
- 45° γωνία (γυαλιστερό) - σκοτεινό
- 110° – angle (flop) - φωτεινό

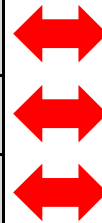
Το χρώμα είναι πιο φωτεινό και λαμπερό

Το χρώμα είναι πιο γκρι

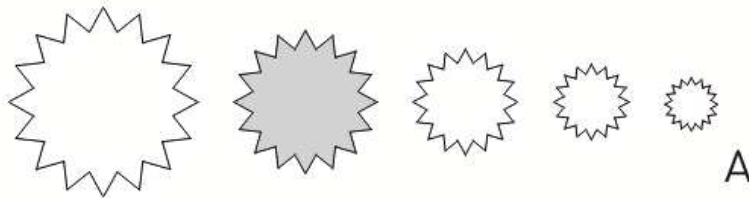
spectral.pl
online.spectral.pl

B-812 - B-828	Μέταλλα
B-832 - B-834 – B-444	Χρωματισμένα Μέταλλα

B-812	Ψιλό
B-814	Μεσαίο
B-816	Χοντρό



B-820	Πολύ ψιλό και φωτεινό
B-822	Ψιλό και φωτεινό
B-824	Μεσαίο και φωτεινό
B-826	Χοντρό και φωτεινό
B-828	Πολύ χοντρό και φωτεινό



CORN FLAKE



Size



SILVER DOLAR

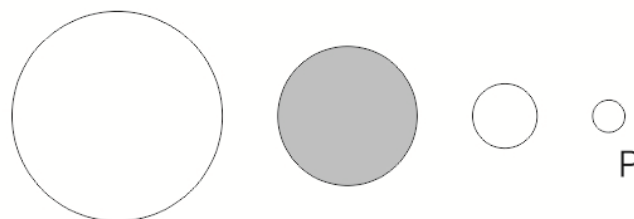


Size

spectral.pl
online.spectral.pl

B-910 - B-998	Πέρλες	17
----------------------	--------	-----------

PERŁY/XIRALLIC
PEARLS/XIRALLIC
ПЕРЛАМУТРЫ/КСИРАЛЛИКИ

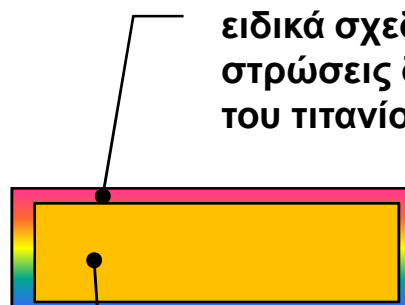


WIELKOŚĆ I KOLOR
SIZE AND COLOR
РАЗМЕР И ЦВЕТ

B-P10 - B-P67	Pyrisma®	7
----------------------	-----------------	----------

Κωδικός	Περιγραφή	Συσκ/σια/
B-P10	RED	0,5 l
B-P16	MAGENTA	0,5 l
B-P30	ORANGE	0,5 l
B-P50	GREEN	0,5 l
B-P56	TURQUOISE	0,5 l
B-P60	BLUE	0,5 l
B-P67	INDIGO	0,5 l

Pyrisma®



ειδικά σχεδιασμένο με στρώσεις διοξειδίου του τιτανίου (TiO₂)

Pyrisma® = φυσικό μέταλλο καλυμμένο και σχεδιασμένο ειδικά από στρώσεις διοξειδίου του τιτανίου (TiO₂)

Τα χρωστικά με εφέ Pyrisma® θέτουν νέα πρότυπα στον κόσμο με εφέ παρεμβάσεων, με υψηλό κορεσμό και ποικιλία χρωμάτων.

ΦΥΣΙΚΟ ΜΕΤΑΛΛΟ

Δημοφιλή Αποχρώσεις:

spectral.pl
online.spectral.pl

*KIA K7N , HYUNDAI YR7, NS , MINI B86 ,
AUDI LZ9Y , TOYOTA 4R8 , 9AH, CHRYSLER PGR*

Pyrisma® OEM colors VW – Midnight Black Metallic

Manufacturer	VW
Model	All
Model Year	
Color	Black
Color Name	Deep Black
Color Code	2T
Effect Pigments	Pyrisma T40-23 Blue
Classification	Pearl



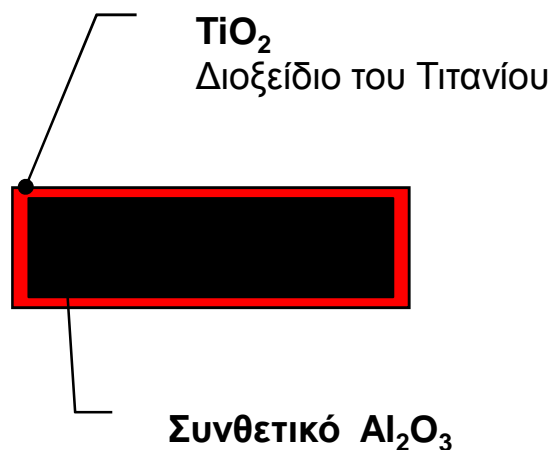
Pyrisma® OEM colors KIA Motor – Santony Blue

Manufacturer	KIA Motor
Model	Cerato (Forte), Optima (K5), Cerato Koup (Forte Koup)
Model Year	July 2007
Color	Blue
Color Name	Santony Blue
Color Code	HO
Effect Pigments	Pyrisma T40-23 Blue + Xirallic T60-10 Crystal Silver
Classification	Pearl



B-X10 – B-X80		Xirallic®	8
B-X10	RADIANT RED		0,5 l
B-X30	FIRESIDE COOPER		0,5 l
B-X40	SUNBEAM GOLD		0,5 l
B-X50	STELLAR GREEN		0,5 l
B-X56	COSMIC TURQUOISE		0,5 l
B-X60	GALAXY BLUE		0,5 l
B-X70	AMETHYST DREAM		0,5 l
B-X80	CRYSTAL SILVER		0,5 l

Xirallic®



spectral.pl
online.spectral.pl

Xirallic® = Al_2O_3 (Συνθετικό οξειδίο του αλουμινίου) και επικαλύπτεται με στρώσεις του διοξειδίου του τιτανίου TiO_2

Ανάλογα με το πάχος των στρώσεων του διοξειδίου του τιτανίου TiO_2 επιτυγχάνουμε διαφορετική απόχρωση: **χρυσή, κόκκινη, πράσινη, μπλέ, κλπ.**

Xirallic® = (Οξειδίο του σιδήρου) Fe_2O_3 καλυμμένο με στρώμα (οξειδίου του τιτανίου) TiO_2
 Το αποτέλεσμα είναι κόκκινο ή χάλκινο.

Xirallic® OEM colors Audi – Daytona Grey

Manufacturer	Audi
Model	A8, RS6, R8, A7, A1, RS3, RS5, A6, Q5, Q7, TT, TT RS, RB,
Model Year	2002
Color	Grey
Color Name	Daytona Grey
Color Code	6Y, Z7S
Effect Pigments	Xirallic T60-10 Crystal Silver
Classification	Pearl



Xirallic® OEM colors Ford – Tuxedo Black

Manufacturer	Ford
Model	Taurus, Explorer, Fiesta, Fusion, Expedition, Focus ...
Model Year	
Color	Black
Color Name	Tuxedo Black
Color Code	
Effect Pigments	Xirallic T60-10 Crystal Silver
Classification	Metallic



C-00 – C-03		Colorstream®	4
C-00	AUTUMN MISTERY		25g
C-01	VIOLA FANTASY		25g
C-02	ARCTIC FIRE		25g
C-03	TROPIC SUNRISE		25g

Colorstream® = Διοξείδιο του πυριτίου (συνθετικό SiO_2) + οξειδία μετάλλων

Colorstream® - υψηλή διαφάνεια, πολύχρωμο αποτέλεσμα

Spectral – πούδρα Colorstream®
(απεριόριστη διάρκεια ζωής, κατάλληλα για όλα τα συστήματα)

Δημοφιλή Αποχρώσεις :

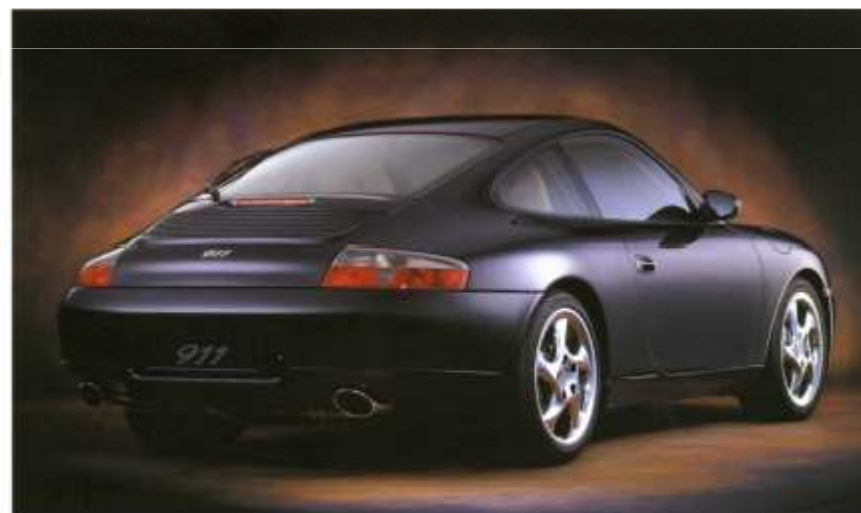
FORD - 5BMZ – Midnight Sky Pearl Met.

KIA – D5U – Sand Track Pearl Met.

RENAULT – RNL - Bleu Etoile Pearl Met.

Colorstream® OEM colors Porsche – Violettchromaflair

Manufacturer	Porsche
Model	911 Millennium
Model Year	2000
Color	Black/Green/Violet
Color Name	Violettchromaflair (G)
Color Code	
Effect Pigments	Colorstream T20-01 Viola Fantasy
Classification	Pearl



Colorstream® OEM colors Lada – Akkord

Manufacturer	Lada
Model	All
Model Year	2003
Color	Grey
Color Name	Akkord
Color Code	503



Effect Pigments Xirallic T60-10 Crystal Silver +
Colorstream T20-01 Viola Fantasy

Classification Metallic

spectral.pl
online.spectral.pl

Προετοιμασία επιφάνειας	
SPECTRAL ΑΣΤΑΡΙΑ	<p>2K SPECTRAL αστάρια, γεμιστικά ή μονωτικά :</p> <p>ΣΤΕΓΝΟ ΤΡΙΨΙΜΟ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΤΡΟΠΟ</p> <p>αρχικό: P320-P360</p> <p>τελικό: P400-P500 or Scotchbrite™ Λεπτό Γκρί.</p> <p>Εναλλακτικά ΥΓΡΟ ΤΡΙΨΙΜΟ ΜΕ ΤΟ ΧΕΡΙ:</p> <p>αρχικό: P600-P800</p> <p>τελικό: P1000</p> <p>Απολιπάνετε και καθαρίστε με EXTRA 785.</p> <p>2K SPECTRAL με τεχνολογία "Υγρό επί υγρού":</p> <p>Σύμφωνα με τις τεχνικές οδηγίες TDS των ασταριών</p>
Παλαιά Χρώματα	<p>Στεγνό τρίψιμο με μηχανικό τρόπο P400-P500 or Scotchbrite™ Λεπτό Γκρί.</p> <p>Απολιπάνετε και καθαρίστε με EXTRA 785</p>

Σύστημα αποχρώσεων του γκρι

P1	P2	P3	P4	P5

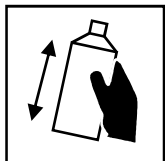
Χρησιμοποιώντας την κατάλληλη απόχρωση του γκρι στο σύστημα των ασταριών επιτυγχάνουμε:

- Καλή καλυπτικότητα,
- Μείωση της κατανάλωσης του χρώματος
- Καλό ταίριαγμα, απόδοση της απόχρωσης του χρώματος

Πληροφορίες για το συνιστώμενο χρώμα του ασταριού θα βρείτε στο πρόγραμμα CarColor 2

Το προεπιλεγμένο χρώμα ασταριού είναι μεσαίο γκρι (P3)

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ



Ανάμιξη:

- Αναμίξτε τα χρωστικά.
- Χρησιμοποιείτε τη μηχανή ανάμιξης για τουλάχιστον 10 λεπτά δύο φορές την ημέρα.

Αμέσως μετά την δημιουργία συνταγής, αναμίξτε πολύ καλά.

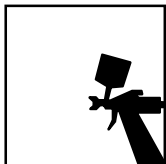
Να αποθηκεύετε σε δροσερό και ξηρό χώρο, μακριά από πηγές φωτιάς και θερμότητας.

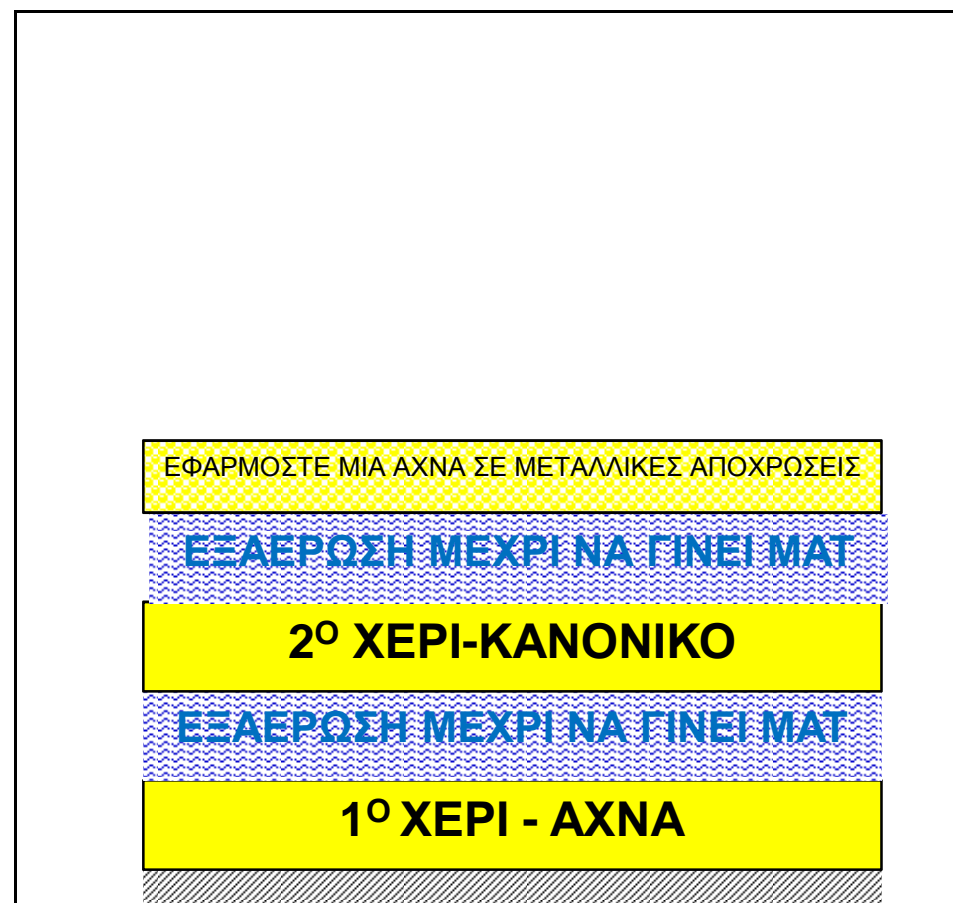
Αποφύγετε την άμεση έκθεση στον ήλιο.





Ο ψεκασμός σε πάνελ δοκιμής είναι υποχρεωτικός.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Συνιστάται η εφαρμογή του χρώματος διπλής SPECTRAL BASE 2.0 σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 18°C και υγρασία έως **75%** ή χαμηλότερη.

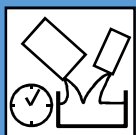
		Μπεκ	Πίεση	Προσαρμόστε το πιστόλι (ποσότητα χρώματος)
		Χαμηλής Πίεσης πιστόλι ψεκασμού HVLP ή πιστόλι ψεκασμού υψηλής πίεσης Συνιστάται: SATA jet 4000 χαμηλής πίεσης HVLP		
	Κανονικό χέρι	1.3 mm	1.8 - 2.0 bar	2.5 στροφές
	Άχνα	1.3 mm	1.4 - 1.5 bar	1 στροφή



ΕΦΑΡΜΟΓΗ		
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΛΕ ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ	ΜΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ
	Χρησιμοποιείτε SOLV 885 μεταξύ 15°C - 35°C	Χρησιμοποιείτε SOLV 885 μεταξύ 15°C - 35°C
	Αραίωση 75% με SOLV 885	Αραίωση 75% με SOLV 885
	DIN 4/20°C Εξαρτάται από την απόχρωση: 14 ÷ 17 s	DIN 4/20°C Εξαρτάται από την απόχρωση: 14 ÷ 17 s
 	<ul style="list-style-type: none"> -Εφαρμόστε μια άχνα-στρώση δοκιμής 30% -Εφαρμόστε τα επόμενα 1 ή 2 χέρια έως ότου επιτευχθεί η επιθυμητή καλυπτικότητα. -Εφαρμόστε με αναμονές χέρι με χέρι -Αφήστε αναμονή μέχρι να γίνει ματ. -Εφαρμόστε ένα χέρι άχνα - Απόσταση ψεκασμού: όπως και στα προηγούμενα χέρια - Μέχρι να στεγνώσει σε βάθος και γίνει ματ + 5 λεπτά ακόμα πριν την εφαρμογή του βερνικιού. 	<ul style="list-style-type: none"> -Εφαρμόστε μια άχνα-στρώση δοκιμής 30% -Εφαρμόστε τα επόμενα 1 ή 2 χέρια έως ότου επιτευχθεί η επιθυμητή καλυπτικότητα. -Εφαρμόστε με αναμονές χέρι με χέρι -Για τις μη μεταλλικές αποχρώσεις δεν απαιτείτε άχνα -Μέχρι να στεγνώσει σε βάθος και γίνει ματ + 5 λεπτά πριν την εφαρμογή του βερνικιού.

SPECTRAL SOLV 885 ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΔΙΠΛΗΣ			
Επιφάνεια	20°C	20-25°C	25-35°C
Μικρή 1-2 κομμάτια	SOLV 885 Γρήγορο	SOLV 885 Γρήγορο	SOLV 885 Standard
Μέτρια 3-5 κομμάτια	SOLV 885 Γρήγορο	SOLV 885 Standard	SOLV 885 Αργό
Μεγάλη πάνω από 5 κομμάτια	SOLV 885 Standard	SOLV 885 Αργό	SOLV 885 Αργό

ΧΡΟΝΟΣ ΖΩΗΣ ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ



**3 μήνες/20°C
(χωρίς διαλυτικό)**

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Spectral BASE 2.0

36 μήνες/20°C

Spectral SOLV 885

24 μήνες/20°C

ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ