



CATALOG DE PRODUSE



SILVERPOL®

EMAUR®





CUPRINS

ANTIFONARE

mastic polimap pensulabil	pag. 4
antifon politex premium	pag. 4

CHITURI

lightpro chit ultra ușor	pag. 8
alupro chit cu pulbere aluminiu	pag. 8
softpro chit poliesteric	pag. 9
powerplus chit fibră de sticlă	pag. 10
plastic flex chit pentru plastic	pag. 11

FILLER

plastic primer 1K GP-1	pag. 14
2K filler + întăritor F11-5 5:1	pag. 15

VOPSELE REFINISH

sistem refinish ultra bază sistem	pag. 18
sistem refinish ultra 2K	pag. 19

LACURI & ÎNTĂRITORI

lac universal L15-2 + întăritor	pag. 22
lac premium 17-2 UHS + întăritor	pag. 22
lac anti-scratch L14-2 + întăritor	pag. 23
lac rapid + întăritor + diluant	pag. 23

DILUANȚI & DEGRESANȚI

diluant acrilic D-20 standard	pag. 26
diluant acrilic D-15 rapid	pag. 27
diluant D-red reducător	pag. 27
degresant D-as antisiliconic	pag. 28
diluant nitro	pag. 28

ABRAZIVE

disc abraziv ø 150mm	pag. 32
----------------------	---------

PRODUSE PENTRU MASCARE

burete mascare	pag. 36
bandă adezivă	pag. 36
hârtie mascare	pag. 37
stecoband mascare chedere	pag. 37
folie de mascare electrostatică	pag. 37

CONSUMABILE

pag. 40-41

VOPSEA AUTO EMAUR

emaur 1K	pag. 44
emaur 2K	pag. 45
emaur rapid	pag. 46
emaur vopsea utilaje	pag. 47

REFINISH AUTO SILVERPOL

silverpol rapid	pag. 50
silverpol rapid lac lucios / mat	pag. 51
silverpol rapid zinc	pag. 51
silverpol rapid primer plastic/metal 1k	pag. 51
spray preincarcare	pag. 51
silverpol 2C	pag. 52





ANTIFONARE



KLAR MASTIC POLIMAP PENSULABIL

Mastic monocomponent pensulabil, utilizat în domeniul auto, pentru etanșizarea tuturor îmbinărilor de piese, interiorului portbagajului, podelei auto, etc. Are calități de etanșare excelente și este foarte rezistent la torsiuni, vibrații, apă și sare.

- Film foarte elastic;
- Impermeabilitate;
- Etanșare excelentă;
- Aplicare ușoară;
- Supravopsibil cu orice tip de vopsea;
- Tixotrop;
- Impermeabil;
- Uscare rapidă;
- Doar pentru uz profesional.



Film foarte elastic.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto
Forma de Ambalare:
Cutie metalică 0,85kg
Ambalaj colectiv 6buc
Culoare: Gri



Pregătirea suprafeței:
Degresați cu D-AS



Metode de aplicare:
Pensulă sintetică



A se vedea fișa
tehnică



Timp Uscare:
La suprafață: 3-4min./25°C
Complet pentru Vopsire: 24 H/25°C
cu un strat de 1 mm.
*a se vopsi doar după uscarea completă

KLAR ANTIFON POLITEX PREMIUM

Vopsea texturată, de protecție, pe bază de cauciuc și rășini în amestec cu solvent. Oferă protecție ridicată la coroziune, abraziune (lovituri de pietriș), și datorită conținutului solid are proprietăți fonoabsorbante. După pulverizare formează rapid un strat elastic de protecție. Politex nu se contractă și nu crapă chiar dacă este aplicat la temperaturi joase. Nu este solubil în apă și poate fi vopsit la scurt timp după aplicare.

În autorefinish Politex este recomandat pentru protecția pragurilor laterale, a ușilor, a portbagajelor, a caroseriei inferioare și a barelor de protecție metalice. Poate fi vopsit cu vopsea auto standard, pe bază de solvent sau apă. Doar pentru uz profesional.

- Se poate acoperi cu orice tip de vopsea;
- Film elastic și foarte rezistent;
- Stabilitate verticală;
- Aplicare ușoară;
- Fonoabsorbant.



Se poate acoperi cu
orice tip de vopsea.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto
Forma de Ambalare:
Cutie metalică 2kg
Ambalaj colectiv 12 bucăți
Culoare: Negru / Alb



Pregătirea suprafeței:
Degresați cu D-AS



A se vedea fișa
tehnică



Aplicare:
Pistol antifon 3-4 bar
Distanță aplicare: 15-20 cm față de
suprafață

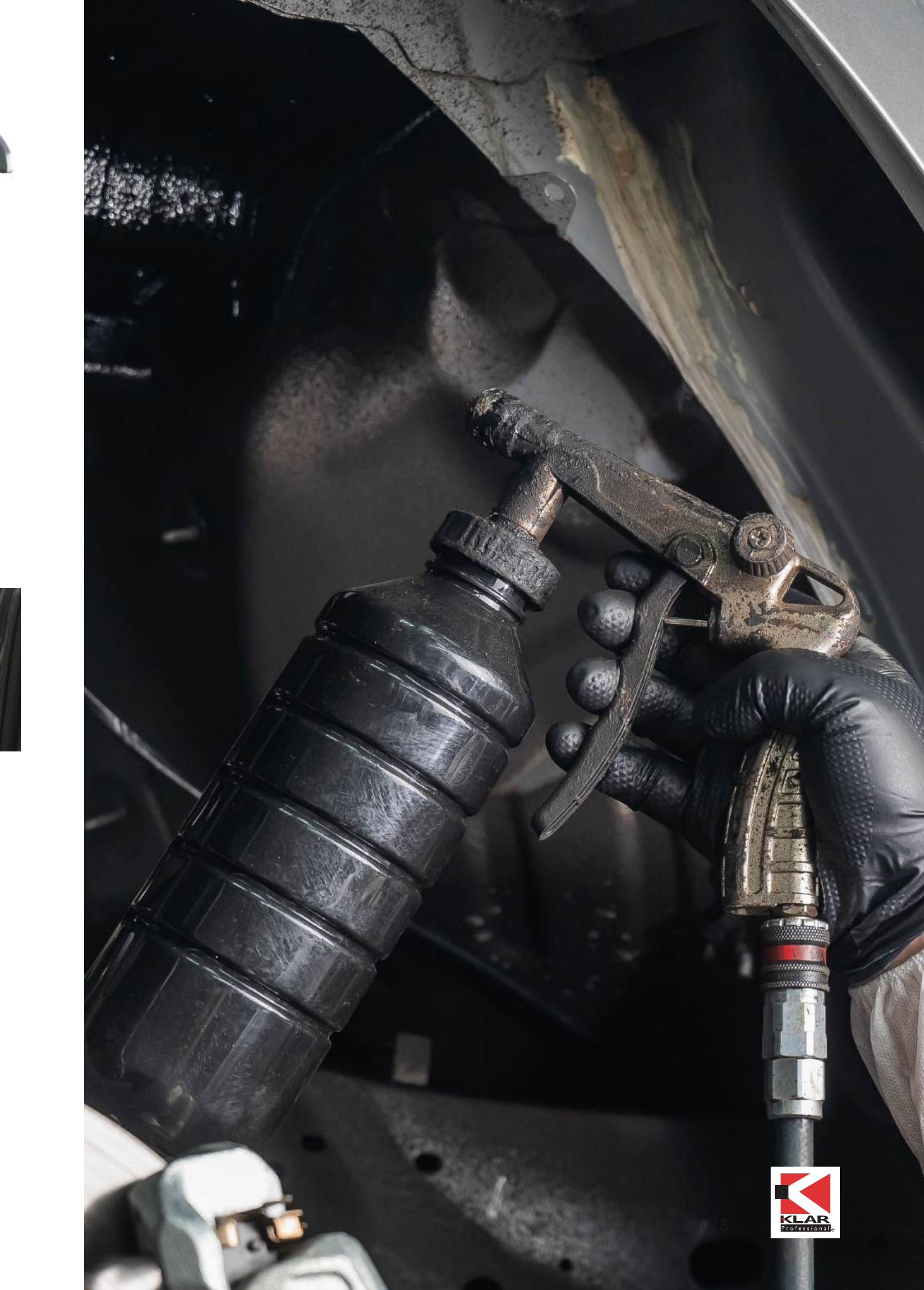


Straturi: 2 straturi
încrucișate grosime
optimă 350-400μ,
grosime maximă 1000μ



Timp Uscare:
45min./25°C





A hand-drawn red circle on a whiteboard with the word 'CHITURI' written in the center. The background is a blurred office setting with windows. The text is in a bold, white, sans-serif font.

CHITURI



KLAR LIGHTPRO

CHIT ULTRA UȘOR

Chit poliesteric bicomponent (2K) cu vâscozitate scăzută și densitate redusă cu 40% pentru proprietăți excelente de șlefuire și o foarte bună aderență pe o varietate de substraturi precum: aluminiu, oțel, tablă zincată și fibră de sticlă. Numai pentru uz profesional.

- Foarte ușor de aplicat;
- Șlefuire foarte bună;
- Nu lasă pori.



Nu îngreunează piesa.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto

Tip Suport: Oțel; Tablă Galvanizată; Aluminiu;

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1,3L

Ambalaj colectiv 6buc

Culoare: Alb



Pregătirea suprafeței:
Degresați cu D-AS



A se vedea fișa tehnică



Temp Uscare:
20-40 min (20 °C)



Întăritor: 2%-3% în funcție de temperatura ambientală și a timpului de utilizare dorit.



Metode de aplicare:
Spatulă



Șlefuire:
P80 – P280

KLAR ALUPRO

CHIT CU PULBERE ALUMINIU

Chit poliesteric bicomponent (2K) cu pulbere de aluminiu. Este special conceput pentru a satisface cerințele de înaltă calitate din industria automobilelor.

Are porozitate scăzută, stabilitate verticală mare, se șlefuieste ușor și are o foarte bună aderență. Numai pentru uz profesional.

- Rezistență sporită la stres mecanic;
- Capacitate de umplere mare;
- Rezistență la temperaturi ridicate (până la 90 – 100 °C).



Rezistență mecanică ridicată.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto

Tip Suport: Oțel; Tabla Galvanizată; Aluminiu; Componente din fibră; Filler Acrylic 2K; Componente vopsite

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 0,98kg

Ambalaj colectiv 12buc

Culoare: Argintiu



A se vedea fișa tehnică



Temp Uscare:
20-40 min (20 °C)



Metode de aplicare:
Spatulă



Șlefuire:
P80 – P280

KLAR SOFTPRO CHIT POLIESTERIC



Chit poliesteric bicomponent (2K) de calitate superioară, utilizabil atât pentru umplere cât și pentru finisare. Are aderență foarte bună pe o varietate mare de substraturi ca aluminiu, oțel tablă zincată, fibră de sticlă, etc. Numai pentru uz profesional.

- Uscare rapidă;
- Șlefuire ușoară;
- Nu lasă pori.



**Utilizare
universală.**

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto

Tip Suport: Oțel; Tabla Galvanizata; Aluminiu

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 0,98kg; 1,96kg

Ambalaj colectiv 12buc./ 0,98kg ; 6buc./ 1,96kg

Culoare: Bej



Pregătirea suprafeței:
Degresați cu D-AS



A se vedea fișa
tehnică



Timp Uscare:
20-40 min (20 °C)



Întăritor: 2%-3% în
funcție de temperatura
ambientală și a timpului
de utilizare dorit.



Metode de aplicare:
Spatulă



Șlefuire:
P80 – P280

KLAR POWERPLUS CHIT GLASSFIBER

Chit pentru uz general pe bază de rășini poliesterice nesaturate ranforsate cu fibre minerale.

Power Plus este un chit dedicat laminatelor din plastic ranforsate cu fibră de sticlă, precum și pentru lipirea sau umplerea diverselor materiale. Are putere mare de lipire și maleabilitate bună. Atunci când este expus la exterior, se recomandă acoperirea cu un strat de chit universal sau de finisare. Numai pentru uz profesional.

- Impermeabil;
- Putere mare de lipire;
- Rezistență și stabilitate în timp.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto

Tip Suport: Oțel; Tabla Galvanizata; AluminIU; Componente din fibră; Filler Acrilic 2K; Componente vopsite

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 0,98kg
Ambalaj colectiv 12buc

Culoare: Verde



Impermeabil.



A se vedea fișa tehnică



TimP Uscare:
20-40 min (20 °C)



Metode de aplicare:
Spatulă



Șlefuire:
P80 – P280



KLAR PLASTIC FLEX

CHIT NEGRU

Chit poliesteric, aplicabil cu spatula. Are bună capacitate de umplere și este foarte ușor de șlefuit.

Ținând cont de elasticitatea sa, Plastic Flex este ideal pentru finisarea elementelor din plastic, dar poate fi folosit și pe alte substraturi (metal, fibră). Numai pentru uz profesional.

- Foarte flexibil, nu crapă pe plastic;
- Ușor de șlefuit;
- Textură fină.



Nu crapă pe plastic.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto

Tip Suport: Plastic (excepandt PE și PTFE), Oțel, Tablă Galvanizată, Aluminium, Filler Acrilic 2K, Componente vopsite

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 0,98kg

Ambalaj colectiv 12 bucăți

Culoare: Gri închis



Pregătirea suprafeței:
Degreșați cu D-AS



A se vedea fișa tehnică



Țimp Uscare:
20-40 min (20 °C)



Întăritor: 2%-3% în funcție de temperatura ambientală și a timpului de utilizare dorit.



Metode de aplicare:
Spatulă



Șlefuire:
P80 – P280





FILLER



KLAR PLASTIC PRIMER

1K GP-1

KLAR GP-1 PLASTIC PRIMER 1K Primer monocomponent promotor de aderență pe componentele din plastic ale caroseriilor auto.

- Aderență excelentă pe majoritatea tipurilor de plastic;
- Compatibilitate cu toate vopselele 2C și 2K;
- Aplicare ușoară.

INFORMAȚII GENERALE

Tip Suport: Plastic;

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L

Ambalaj colectiv 6 bucăți

Culoare: Transparent



**Diminuează riscul
exfolierii pieselor din
plastic.**



A se vedea fișa
tehnică



Metode de aplicare: Pistol vopsit
Presiune: conventional 2-2.5 bari / HVLP 2.5-3 bari
Duza: conventional 1.3-1.4mm / HVLP 1.3-1.4mm



Temp Uscaire:
20 min (20°C)



Pregătirea suprafeței:
Degresați cu D-AS



Straturi:
1-2 straturi,
5-10μ



Slefuire:
Burete abraziv fin



Temp între straturi:
10-15 min



KLAR 2K FILLER + ÎNTĂRITOR

F11-5 5:1

Filler high-solid bicomponent caracterizat prin șlefuire foarte ușoară și foarte bune capacități de umplere. În funcție de necesitate, prin ajustarea diluției, se poate utiliza ca filler de umplere pentru zonele chituite sau ca filler convențional pentru piese noi.

Se poate utiliza și ca strat intermediar anticoroziv în sisteme de protecție a caroseriilor auto.

- Aplicare ușoară și versatilitate;
- Capacitate mare de încărcare;
- Foarte bună capacitate de umplere;
- Șlefuire ușoară.

INFORMAȚII GENERALE

Destinație: Retuș auto

Tip Suport: Oțel; Tabla Galvanizata; Aluminiiu

Forma de Ambalare:

Filler F 11-5

Cutie metalică 1L; 3,5L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (1L); 2 bucăți (3,5L)

întăritor H 11-5

Cutie metalică 0,2L; 0,7L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (0,2L); 2 bucăți (0,7L)

Culoare: Alb; Negru; Gri



Capacitate mare de încărcare.



Pregătirea suprafeței:
Degresați cu D-AS



A se vedea fișa tehnică



TimP Uscare între straturi:
5-10 minute



Tip pistol & duză:
CONVENTIONAL
1.4-1.8 / 2.5-3.5 bar
HVLP 1.3-1.6 / 2-3 bar



Densitate: 25-30 SEC
(DIN 4/20 °C)



Raport amestec:
100%- F11-5/ 20%- H11-5/
10-20% D15, D20
potlife 90min/20 °C



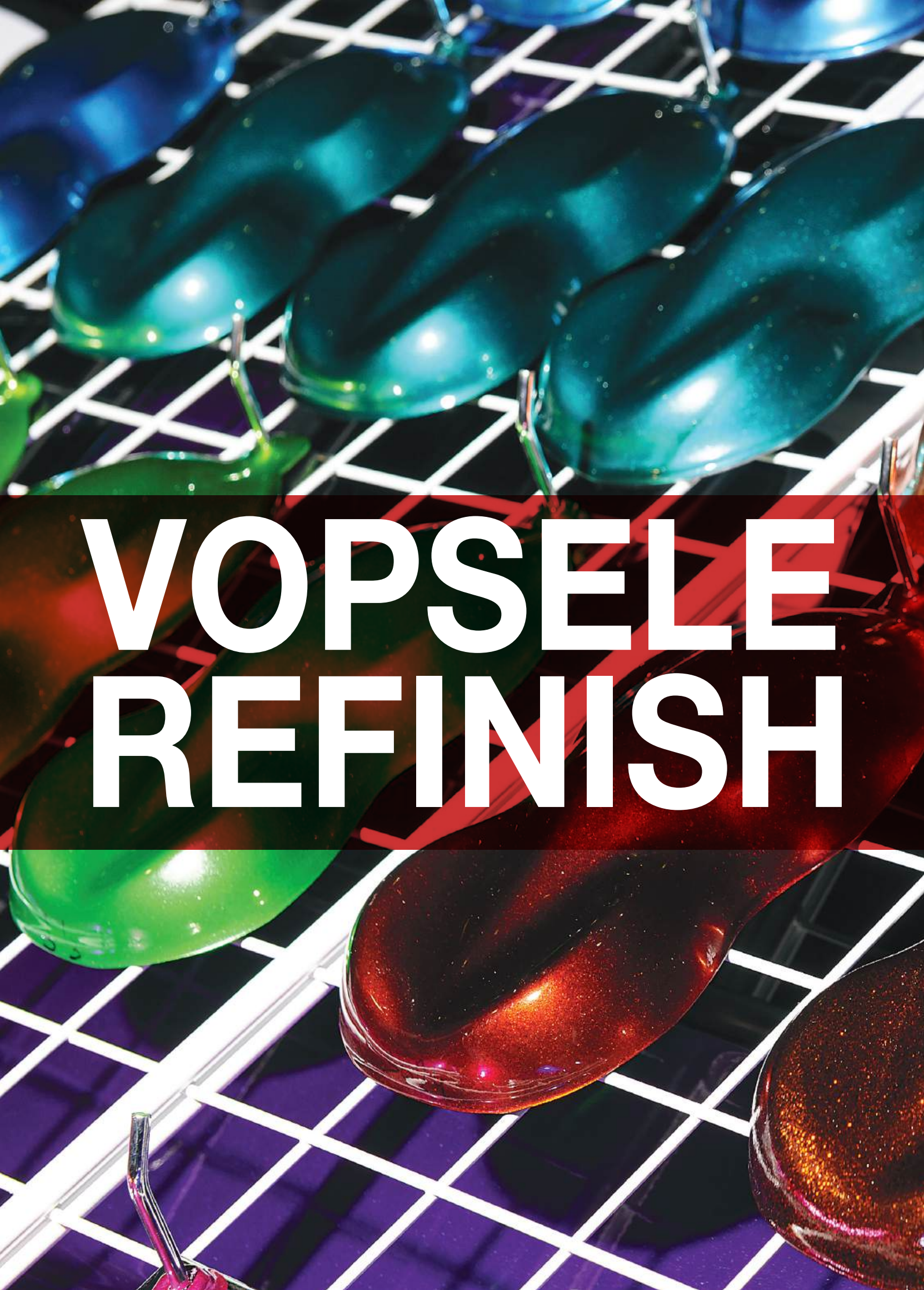
TimP Uscare:
2.5-3H/20 °C ±2 (30 min./60 °C)



Straturi:
1-3 straturi 60-180μ



Șlefuire:
P400 – P800



VOPSELE REFINISH



SISTEM REFINISH KLAR ULTRA BAZĂ

Vopsea monocomponentă de înaltă calitate. Sistemul este format dintr-o serie de 56 culori bază, din care 15 culori perlate și 6 xiralice.

- Putere foarte mare de acoperire;
- Aplicare ușoară.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L, 3,5L;

Ambalaj colectiv 6 bucăți - pentru 1L;

2 bucăți - pentru 3,5L.



Densitate: 17-20 SEC
(DIN Ø4/20°C)



A se vedea fișa
tehnică



Amestecați înainte de
folosire



Raport amestec:
100% ULTRA BC
60 - 75% D 20
în funcție de culoare



Duza:
HVLP
max. 1.4/2-3.5 bar



**Țimp Uscare între
straturi:**
5-8 minute



Țimp Uscare:
15-20min. ptr.
reacoperire la 20°C ± 2



Straturi:
1-3 straturi
15-20μ



**Preț unic
pe pigment.**

COMPONENTĂ SISTEM REFINISH

PIGMENTI UNI

700 Clear 1L
702 White 3.5L
710 Shadow White 1L
711 Luminous Blue 1L
715 Radiant Blue 1L
716 Brilliant Blue 1L
717 Greenish Blue 1L
718 Reddish Blue 1L
721 Luminous Green 1L
724 Golden Green 1L
726 Lemon Green 1L
731 Lemon Yellow 1L
733 Medium Yellow 1L
734 Transparent Yellow 1L
735 Oxide Yellow 1L
737 Orange 1L
738 Light Yellow 1L
739 Brilliant Yellow 1L

745 Oxide Red 1L
746 BRIGHT RED 1L
747 Purple 1L
749 Fulgurant Red 1L
752 Dark Brown 1L
753 Transparent Oxide Red 1L
754 Oxide Transparent Yellow 1L
755 Ruby Red 1L
756 Pure Maroon 1L
758 Brilliant Red 1L
759 Grenate 1L
781 Carbon Black 1L
783 Standard Black 3.5L
787 Deep Black 3.5L

LIANȚI ȘI ADITIVI

809 2K Plasticizer Matt 1L
810 2K Plasticizer Gloss 1L
850 Mixing Binder 1L
860 Metallic Additive 1L

PIGMENTI METALICI

793 Metallic Base Very Coarse 1L
794 Metallic Base Coarse 1L

795 Metallic Base Medium Fine 1L
798 Metallic Base 1L
799 Metallic Base Super Fine 1L
894 Silver Dollar Coarse 1L
898 Silver Dollar Fine 3.5L

PIGMENTI PERLAȚI

762 Pearl Lustre White 1L
764 Pearl Orange Dome 1L
766 Pearl Blue Fine 1L
767 Pearl Bluish Green 1L
769 Fine Satin White 1L
770 Pearl Copper 1L
771 Gold Dome 1L
772 Pearl White 1L
773 Pearl Gold 1L
774 Pearl Violet 1L
775 Fine Russet 1L
776 Sparkle Red 1L
777 Pearl Green 1L
778 Pearl Blue 1L
779 Pearl Red 1L

PIGMENTI XIRALICI

870 Xirallic Copper 1L
872 Xirallic White 1L
873 Xirallic Gold 1L
875 Xirallic Red 1L
877 Xirallic Green 1L
878 Xirallic Blue 1L



SISTEM REFINISH KLAR ULTRA 2K

Vopsea acrilică bicomponentă de înaltă calitate destinată finisării autoturismelor și vehiculelor comerciale.

- Putere mare de acoperire;
- Etalare foarte bună cu luciu excelent;
- Rezistență ridicată la factorii externi și raze UV.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L, 3,5L;
Ambalaj colectiv 6 bucăți - pentru 1L;
2 bucăți - pentru 3,5L.



Densitate: 17-20 SEC
(DIN Ø4/20°C)



A se vedea fișa
tehnică



Amestecați înainte de
folosire



Raport amestec:
100% 2K
50% H 15-20
5-10% D 20



**TimP Uscare între
straturi:**
6-10 minute



TimP Uscare:
8H / 20°C ± 2
30min./ 60°C



Duza:
CONVENȚIONAL /RP
1.3/2-2.5 bar
HVLP - 1.3-1.4/2.5-3 bar



Straturi:
2 straturi
40-60μ



**Preț unic
pe pigment.**



COMPONENTĂ SISTEM REFINISH



H 15-20 întăritor recomandat
pentru utilizarea cu Ultra 2K.

600 2K Clear 1L	641 2K Light Red 1L
601 2K Concentrated White 3.5L	643 2K Luminous Red 1L
602 2K White 3.5L	645 2K Oxide Red 1L
611 2K Luminous Blue 1L	647 2K Purple 1L
612 2K Mixing Blue 1L	648 2K Mixing Purple 1L
613 2K Deep Blues 1L	652 2K Dark Brown 1L
621 2K Luminous Green 1L	653 2K Oxide Golden Brown 1L
622 2K Mixing Green 1L	655 2K Ruby Red 1L
624 2K Golden Green 1L	659 2K Grenate 1L
626 2K Lemon Green 1L	681 2K Black 1L
633 2K Medium Yellow 1L	682 2K Mixing Black 1L
634 2K Transparent Yellow 1L	683 2K Standard Black 3.5L
635 2K Oxide Yellow 1L	RAL9005 2K Deep Black 3.5L
639 2K Brilliant Yellow 1L	



LACURI & ÎNTĂRITORI



KLAR 2K LAC L15-2 + ÎNTĂRITOR UNIVERSAL

Lac acrilic destinat finisărilor de înaltă calitate a autovehiculelor, aplicabil peste toate vopselele de bază existente. Se aplică foarte ușor într-o 1½ + o mână plină sau 2 mâini pline cu timpi intermediari între straturi și are stabilitate verticală foarte bună. Acest tip de lac este recomandat pentru retușuri.

- Aspect cu profunzime;
- Luciu intens;
- Transparență ridicată
- Uscare rapidă la 20°C (Air Dry)
- Peliculă consistentă
- Aplicare foarte ușoară

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Lac:

Cutie metalică 1L ; 5L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (1L); 4 bucăți (5L)

Întăritor:

H15-15 RAPID; H15-20 STANDARD; H15-30 LENT

Cutie metalică 0,5L ; 2,5L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (0,5L); 4 bucăți (2,5L)

Culoare: Incolor



A se vedea fișa tehnică



Raport amestec:

100% L 15-2 + 50% H
15-15/20/30 + 5-10%
D15/20/30



Duza:

Conventional 1.2-
1.3mm/2-3.5 bar RP
1.3-1.4mm/2.5-3.5 bar



Densitate:

16-19 SEC
(DIN Ø 4/20 °C)



Timpi Uscare între straturi:

5-10 minute



Timpi Uscare:

5-6 h (23°C) / 30 min
(60°C)



Straturi:

2 straturi 50-70µ



Consum redus pentru lăcuire integrală.

KLAR L 17-2 UHS + ÎNTĂRITOR LAC PREMIUM

Este un lac poliuretanic cu conținut ridicat de solide. Poate fi folosit pentru reparații parțiale și totale.

- Ușor de aplicat;
- Luciu excelent;
- Rezistent la UV și la zgărieturi;
- Consum redus;
- Conținut foarte ridicat de solide.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Lac:

Cutie metalică 1L ; 5L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (1L); 4 bucăți (5L)

Întăritor:

H15-15 RAPID; H15-20 STANDARD;
H15-30 LENT

Cutie metalică 0,5L ; 2,5L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (0,5L); 4 bucăți (2,5L)

Culoare: Incolor



Densitate: 18-20sec
(DIN 4 at 20°C)



A se vedea fișa tehnică



Raport amestec:

100% Vol KLAR L 17-2
50% Vol KLAR H 17-20



Timpi uscare între straturi:
5-8 minute



Timpi Uscare:

10h /20°C
30min. /60°C



Straturi:

2 straturi 50-70µ



Tip pistol:

RP/HVLP: 1.3mm /
2-2.5bar
Conventional: 1.3mm /
2-2.5bar



Calitate premium



KLAR 2K LAC L14-2 + ÎNTĂRITOR ANTI-SCRATCH

Lac acrilic destinat finisărilor de înaltă calitate a autovehiculelor aplicabil peste toate vopselele de bază existente și cu foarte bună stabilitate verticală. Formează o peliculă rezistentă la zgârieturi și spălări frecvente.

- Rezistent la zgârieturi și la spălări frecvente;
- Etalare ușoară;
- Luciu ridicat.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Lac:

Cutie metalică 1L ; 5L
Ambalaj colectiv 6 bucăți (1L); 4 bucăți (5L)

Întăritor:

H15-15 RAPID; H15-20 STANDARD
H15-30 LENT

Cutie metalică 0,5L ; 2,5L

Ambalaj colectiv 6 bucăți (0,5L);
4 bucăți (2,5L)

Culoare: Incolor



A se vedea fișa tehnică



Foarte ușor de întins.



Temp Uscare între straturi:
5-10 minute



Temp Uscare:
5-6 h (23 °C) / 30 min (60 °C)



Raport amestec:
100% L 14-2 + 50% H
14-15/20/30 + 5-10%
D15/20/30



Duza:
Conventional 1.2-1.3mm
/ RP 1.3-1.4mm



Straturi:
2 straturi 50-60μ



Densitate: 17-18 SEC
(DIN Ø 4/20 °C)

KLAR 2K LAC RAPID + ÎNTĂRITOR + DILUANT AIRDRY

Lac acrilic destinat finisărilor de înaltă calitate anautovehiculelor, aplicabil peste toate vopselele de bază existente. Formează o peliculă consistentă care se usucă foarte repede la 20°C (Air dry). Acest tip de lac este recomandat pentru retușuri.

- Retușuri de calitate în cel mai scurt timp.
- Uscare rapidă la 20°C (Air Dry);
- Peliculă consistentă;
- Aplicare foarte ușoară;

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Lac:

Cutie metalică 1L ;
Ambalaj colectiv 6 bucăți;

Întăritor:

Cutie metalică 0,5L;
Ambalaj colectiv 6 bucăți;

Diluant:

Cutie metalică 1L;
Ambalaj colectiv 6 bucăți;

Culoare: Incolor



Densitate: 15-16 SEC
(DIN Ø 4/20 °C)



A se vedea fișa tehnică



Raport amestec:
100% Lac Rapid 50% - H
Rapid 20% D Rapid pot-
life 1h/20°C



Temp Uscare între straturi:
5-8 minute



Retușuri de calitate în cel mai scurt timp.



Temp Uscare:
2.5-3H/20°C ± 2
10min./60°C



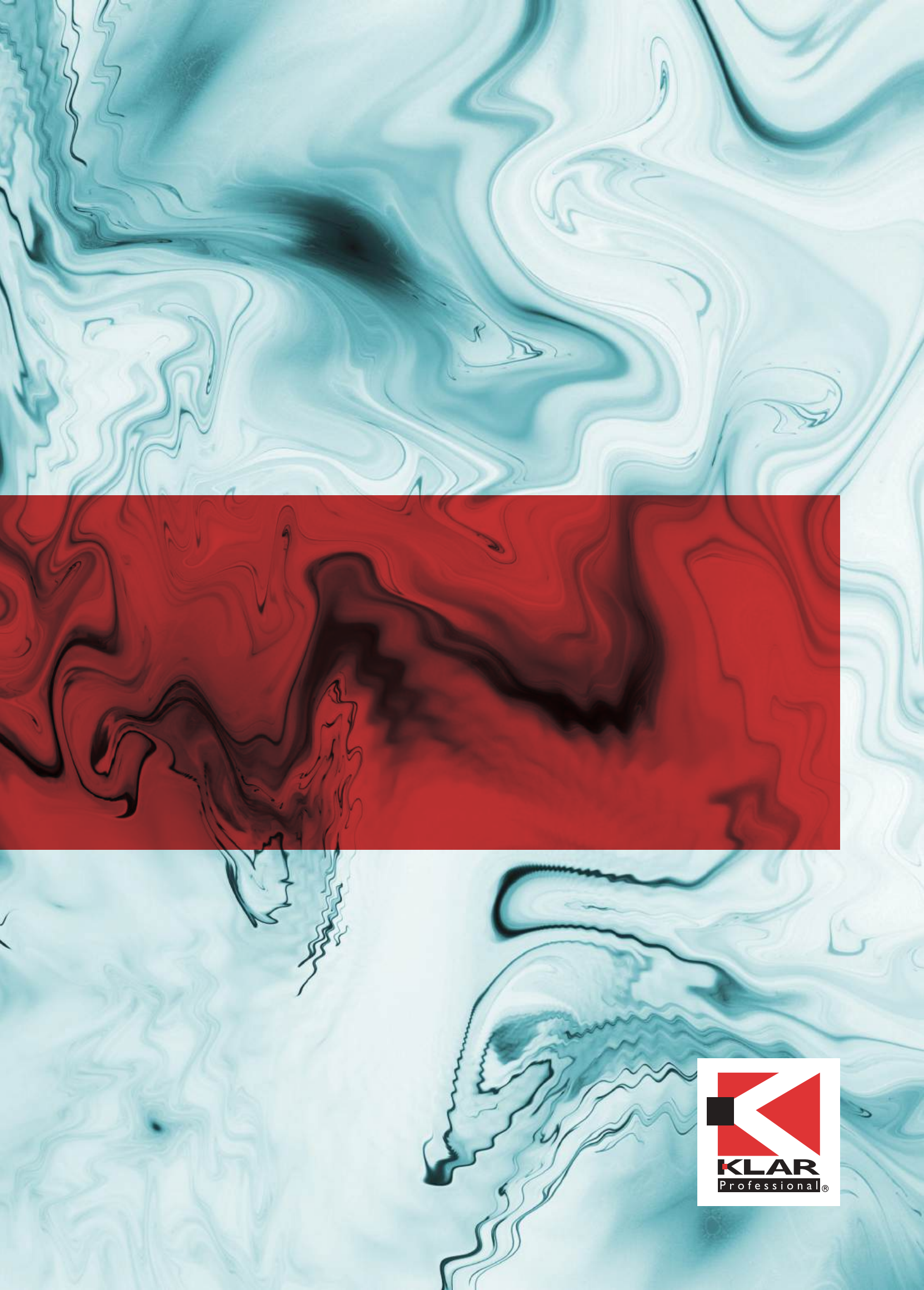
Straturi:
2 straturi 50-60μ



Duza:
CONVENTIONAL 1.3-
1.4/2-2.5 bar
RP 1.3-1.4/2-2.5 bar

The background features a complex, marbled pattern. The top and bottom sections are dominated by light blue and white swirling patterns, resembling water or ink in a liquid state. A horizontal band of deep red color cuts across the middle, serving as a backdrop for the text. The overall effect is dynamic and textured.

DILUANȚI & DEGRESANȚI



KLAR DILUANT ACRILIC D-20 STANDARD



KLAR DILUANT ACRILIC D-20 STANDARD 1L Diluant universal pentru omogenizarea și aducerea la vâscozitatea de aplicare a produselor acrilice și poliesterice

- Universal standard;
- Recomandat a se aplica la temperaturi între 18-25 °C.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L ; 5L
Ambalaj colectiv 6 bucăți (1L);
2/4 bucăți (5L)

Culoare: Incolor



A se vedea fișa
tehnică



Omogenizare rapidă.



KLAR DILUANT ACRILIC D-15

RAPID

Diluant universal pentru omogenizarea și aducerea la vâscozitatea de aplicare a produselor acrilice și poliesterice, pentru perioadele cu temperaturi scăzute (<15-20°).

- Omogenizare rapidă.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L ;

Ambalaj colectiv 6 bucăți;

Culoare: Incolor



A se vedea fișa tehnică



Omogenizare rapidă.



KLAR DILUANT D-RED

REDUCĂTOR

KLAR DILUANT D-RED REDUCATOR 1L Diluant cu efect foarte agresiv de dizolvare a lacurilor și vopselelor acrilice 2K întărite, folosit în procesul de vopsire prin pierdere (blend in). Are acțiune foarte rapidă și aduce rezultate maxime în procesul de retuș.

- Blend-in pe orice tip de lac sau vopsea acrilică 2K.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L ;

Ambalaj colectiv 6 bucăți;

Culoare: Incolor



Blend-in pe orice tip de lac sau vopsea acrilică 2K.

Metode de aplicare: După aplicarea a două straturi normale pe zona de retuș a unuia din produsele 2k de finisare finală (L 14-2, L 15-2, KLAR ULTRA 2K), la final se aplică D-RED Diluant reducător pe zona lucrată. Astfel va fi dizolvată gazarea creată la zona de margine a reparației. Se amestecă în raport de 100% D-RED Diluant reducător cu amestecul gata de vopsit al unuia din produsele 2K de mai sus. Se aplică un strat pe marginea zonei gazate. Se aplică încă o dată acest amestec.



A se vedea fișa tehnică



KLAR DEGRESANT D-AS ANTISILICON

Degresant universal antisiliconic (AS) destinat curățării suprafețelor în vederea aplicării straturilor de chit, filler sau vopsea.

- Îndepărtează contaminările cu silicon.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L ;
Ambalaj colectiv 6 bucăți;

Culoare: Incolor



A se vedea fișa
tehnică



**Îndepărtează
contaminările cu silicon.**



KLAR NITRO DILUANT

Diluant pentru uz general cu o foarte bună capacitate de curățare a echipamentelor de vopsit și cu o evaporare rapidă.

- Putere mare curățare;
- Evaporare rapidă.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L; 5L
Ambalaj colectiv 12 bucăți (1L);
1 bucată (5L)

Culoare: Incolor



A se vedea fișa
tehnică



Putere mare de curățare.





A close-up photograph of a worker in a blue uniform using a red abrasive tool on a metal surface. The worker's hands are visible, wearing blue gloves. The background is blurred, showing other workers in blue uniforms. A red semi-transparent banner is overlaid across the middle of the image, containing the word "ABRAZIVE" in white, bold, uppercase letters.

ABRAZIVE



KLAR DISC ABRAZIV

Ø 150mm



Discuri abrazive cu oxid de aluminiu premium, special concepute pentru industria auto. Au putere de tăiere mare datorită peliculei deschise, durată de viață extinsă și sunt tratate cu stearat de zinc pentru a nu se colmata (a nu se încălca). Diametrul 150 mm, 15 găuri pentru evacuarea prafului. Numai pentru uz profesional.

- Putere mare de tăiere;
- Durată de viață extinsă;
- Nu se încălca.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie 100 discuri

Tip suport: Chituri și fillere poliesterice

Culoare: Galben



A se vedea fișa tehnică

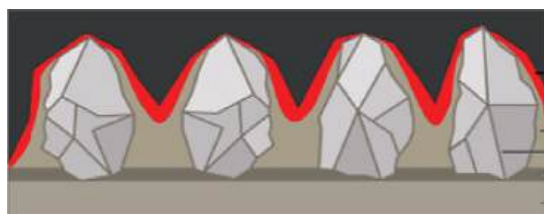
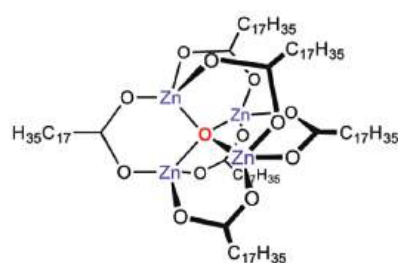


Peliculă deschisă



Sunt mai performante în evacuarea prafului de pe suprafață astfel, previn colmatarea (încărcarea) și cresc puterea de tăiere.

Aditiv special



Asigură o peliculă pe care praful nu aderă și astfel evacuarea lui de pe suprafață se face mai ușor, fără să încarce abrazivul.

Oxid de aluminiu premium



Garantează respectarea standardului de măsură al granulației (P) și asigură putere de tăiere și durată de viață mare.





PRODUSE PENTRU MASCARE



KLAR BURETE MASCARE

Burete pentru mascarea chederelor în procesul de refinish auto.

- Adeziv puternic.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Cutie dispenser + rolă - 1 bucată

Dimensiuni: 13mm x 50m



A se vedea fișa tehnică



KLAR BANDA ADEZIVĂ

KLAR bandă adezivă de mascare.

- Nu lasă urme;
- Foarte rezistentă.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare:

Dimensiuni: 25mm x 45m - 36 bucăți / bax
30mm x 45m - 32 bucăți / bax
38mm x 45m - 24 bucăți / bax
50mm x 45m - 24 bucăți / bax

Culoare: Ivory



A se vedea fișa tehnică



KLAR HÂRTIE MASCARE

KLAR hârtie de mascare din celuloză pură, tratată pentru rezistență la apă.

- Rezistență ridicată la apă.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare: Rolă

Dimensiuni: 65cm x 200m - 24 bucăți / bax
85cm x 200m - 24 bucăți / bax



A se vedea fișa tehnică



KLAR STECOBAND MASCARE CHEDERE

KLAR bandă de mascare chedere (stecoband).

- Ușor de folosit.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare: Rolă

Dimensiuni: 10m x 15mm - 1 bucată
Culoare: Galben



A se vedea fișa tehnică



KLAR FOLIE DE MASCARE ELECTROSTATICĂ

KLAR folie de mascare electrostatică cu grosimea de 8 μ m, destinată mascării caroseriei în procesul de retuş auto.

- Super rezistentă, aderentă cu vopseaua.

INFORMAȚII GENERALE

Forma de Ambalare: Rolă

Dimensiuni: 4x300m - 1 bucată



A se vedea fișa tehnică



A workshop scene featuring a blue perforated metal pegboard mounted on a wall. Various tools are hanging from the board, including a blue and red power drill, a screwdriver with a black handle, and two red air tools. Below the board, on a grey metal workbench, are several items: a yellow and black heat gun, a clear plastic container with a wooden stirrer, another clear container with a green object, a white and red paint can with a tube of adhesive inside, and a roll of paper. The background is a white wall with a horizontal pipe and a light fixture.

CONSUMABILE





KLAR suport de masa pentru rolă lavete

- Ușor de instalat.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 1 bucată



KLAR tampoane cerate anti-praf.

- Compatibile cu vopsea pe bază de apă sau solvent.

Forma de Ambalare: Plic- 1 bucată

Culoare: Albastru



KLAR lavete degresare antisilicon „stelate”

- Nu lasă scame.

Forma de Ambalare: Rolă - 2 bucăți / set

Dimensiune: 500 bucăți pretăiate 30x32cm

Culoare: Albastru



KLAR lavete celuloză pură

Forma de Ambalare: Rolă - 2 bucăți / set

Dimensiune: 800 bucăți pretăiate

Culoare: Albastru



KLAR lavetă microfibră 40 x 40 cm

- Super absorbantă.

Forma de Ambalare: Plic- 1 bucată

Culoare: Albastru



KLAR CUTTER FOLIE MASCARE

Cutter pentru tăierea și decuparea foliei de mascare.

- Foarte ascuțit;
- Protecție anti-accidente.

Forma de Ambalare: 1 bucată



KLAR pahar sistem de mixare

Capacitate 650ml, 125µm.

- Ușor de folosit.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 50 bucăți



KLAR mănuși de protecție nitril pro

- Foarte rezistente la solvent.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 100 bucăți
Culoare: Negru



KLAR pahar gradat 0,385 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 25 bucăți / set

KLAR CAPAC PAHAR 0,385 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 50 bucăți / set



KLAR pahar gradat 0,750 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 25 bucăți / set

KLAR CAPAC PAHAR 0,750 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 50 bucăți / set



KLAR pahar gradat 1,400 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 25 bucăți / set

KLAR CAPAC PAHAR 1,400 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 50 bucăți / set



KLAR pahar gradat 2,300 LT

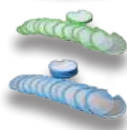
- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 25 bucăți / set

KLAR CAPAC PAHAR 2,300 LT

- Rezistență ridicată.

Forma de Ambalare: Cutie carton - 50 bucăți / set



KLAR sită Mixing cups

- Ușor de utilizat.

Dimensiuni: 125 microni; 200 microni

Forma de Ambalare: Cutie carton - 50 bucăți / bax



KLAR sită pentru vopsea

- Foarte rezistente.

Dimensiuni: 125 microni; 190 microni

Forma de Ambalare: Cutie carton - 250 bucăți / bax



Capac



Site



Pahar gradat





VOPSEA AUTO



EMAUR[®]

EMAUR 1K

VOPSEA AUTO NEMETALIZATĂ

Este o vopsea alchidică auto nemetalizată, destinată vopsirii caroseriilor, rezistentă în timp. Se aplică în raport de 100% volum EMAUR 1K la 10–30% volum EMAUR 1K diluant D5065.

- Uscare rapidă;
- Bună etalare;
- Aderență excelentă la metal;
- Rezistență excelentă la săruri, coroziune alcalină, apă dulce;
- Rezistență bună la stropiri cu petrol, uleiuri lubrifiante, uleiuri vegetale.

INFORMAȚII GENERALE

Tip Suport: Metal;

Putere de acoperire: la o eficiență de transfer de 70%, consumul teoretic este de 80–120 g/ m²/ strat

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L
Ambalaj colectiv 6 bucăți

CULORI

ALB 13

ALB POLAR 101

ALBASTRU CAPRI 680

ALBASTRU MEDIU 650

ARGINTIU 18

GRI METAL 850

GRI OLIV 830

NEGRU TRAFIC RAL 9017

VERDE INCHIS 560

VERDE RAL 6016

NEGRU MAT

VERDE GALBUI 525

ALBASTRU DESCHIS 630

ROSU INCA 280

CARAMIZIU 331

GALBEN CATERPILAR 490 LF

GALBEN SULF 440 LF

ROSU CARMIN 250 LF

ROSU INCHIS 275 LF

ROSU RUBIN 270 LF



A se vedea fișa tehnică



Temp Uscare între straturi:
5-10 minute



Metode de aplicare:
Pistol vopsit



Straturi:
2-3 straturi



Temp Uscare:
În cazul uscării forțate, se lasă un timp de uscare de 7 – 10 minute înainte de introducerea în cuptor; 24 ore la 20° C; 40 minute la 60° C.



EMAUR 2K VOPSEA AUTO NEMETALIZATĂ

Este o vopsea acrilică auto nemetalizată, destinată vopsirii caroseriilor, rezistentă în timp, flexibilă și elastică, permițând prelucrarea mecanică ulterioară.

Se aplică în raport de 100% volum EMAUR 2K la 50% EMAUR 2K întăritor la 10–30% volum EMAUR 2K diluant.

- Ucare rapidă;
- Bună etalare;
- Flexibilitate excelentă, ce permite prelucrarea mecanică ulterioară;
- Rezistență excelentă la săruri, coroziune alcalină, apă dulce;
- Rezistență bună la stropiri cu petrol, uleiuri lubrifiante, uleiuri vegetale.

INFORMAȚII GENERALE

Tip Suport: Metal;

Putere de acoperire: consumul teoretic este de 8 m²/l la 50 μm

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L

Ambalaj colectiv 6 bucăți



CULORI

BLANC ARTIKA 11A
ALB CASABLANCA 10L
ALB IC194
ARTIKWEISS 147
BLANC BLANQUISE 249
BLANC GLACIER 369

BLEU FRANTA 60013
BLEU MARINE 61H
BLEU NAVY D42
CADYWEISS LB9A
CASABLANCA WEISS 474
DIAMOND WHITE ZAFA

FROZEN WHITE 673
GRAUWEISS R902
ROSU PASSION 21D
ROSU SUPER 73L
NEGRU PUR 040/L041
ALB BOREAL

ROSU IMPERIAL 20010 LF
ROUGE VIF 727 - 719 LF
TORNADO ROT LY3D LF
GALBEN TAXI 40011 LF



A se vedea fișa tehnică



Timpe Uscare între straturi:
5-10 minute



Metode de aplicare:
Pistol vopsit



Aplicare:
2-3 straturi



Timpe Uscare:
În cazul uscării forțate, se lasă un timp de uscare de 7 - 10 minute înainte de introducerea în cuptor; 5 - 6 ore la 20° C; 30 minute la 60° C.

EMAUR RAPID

VOPSEA AUTO NEMETALIZATĂ

Este o vopsea acrilică auto nemetalizată, destinată refinish-ului auto, cu o uscare rapidă și rezistență la efectul agenților atmosferici.

- Soluție rapidă pentru reparații on spot.

INFORMAȚII GENERALE

Tip Suport: Metal;

Forma de Ambalare:

Recipient 400ml

Ambalaj colectiv 6 bucăți

CULORI

ALB POLAR 101/ RAL9010

NEGRU MAT

BLANC ARTIKA 11A

ROSU 250/ RAL3002

ALBASTRU 650/ RAL5005

GALBEN CATERPILAR 490

ROSU RUBIN 270/RAL3001

TURQUOISEGREEN RAL6016

BLANC BANQUISE 249

TORNADOROT LY3D

ROSU MAC 2002/RAL3020

ALB 130

ROSU IMPERIAL 20010

ROSU PASSION 21D

BLANC GLACIER 369

GRI OLIV 830

CREM AURIU 400

CARAMIZIU 331

ROSU SUPER - 73L

JET BLACK/RAL9005

SIGNALWEISS RAL9003

ENZIANBLAU RAL5010

SIGNALBRAUN RAL8002

ARTIKWEISS 9147

SCHWARZ L041/040

CANDYWIESS LB9A

BLEU MARINE 61H

GALBEN TAXI 40011

JAUNE TURNESOL 377

DAFFODI YELLOW RAL1007

TRAFFIC YELLOW RAL1023

TRAFFIC ORANGE RAL2010

OXIDE RED RAL009 MAT

MOSS GREEN RAL6005

OLIVE KAKI RAL6014 MAT

GRAPHITE GREY RAL7024

GRAPHITE RAL7024 MAT

LIGHT GREY RAL7035 MAT

RED BROWN RAL8012

BROWN RAL8017 MATT

GREYBROWN RAL8019 MATT



A se vedea fișa tehnică



Metode de aplicare:
Duză

EMAUR VOPSEA UTILAJE

Un strat de finisare pentru sisteme pe bază de rășini alchidice, cu rezistență ridicată la UV, destinat exploatării în mediul exterior. Ideal pentru o gamă variată de aplicații industriale și agricole (echipamente, mașini industriale, camion, tractoare etc.)

- Ușor de aplicat;
- Consum redus;
- Luciu excelent;
- Rezistent la UV și la zgârieturi;
- Aderență excelentă la metal.

INFORMAȚII GENERALE

Tipuri substrat: Emaur Grund

Putere de acoperire: consumul teoretic este de 9-10m²/L

Forma de Ambalare:
Cutie metalică 1L, 4L



CULORI

RAL 1007, RAL 5017,
RAL 2001, RAL 6006,
RAL 2002, RAL 9006
RAL 3002,



A se vedea fișa tehnică



Raport amestec:
100% Vol Emaur Vopsea utilaje
15-20% Vol Emaur D 5065



Metode de aplicare:
pistol convențional 1.2 -1.3mm
2-3.5bar



Aplicare:
2-3 straturi



Timp uscare totală:
24h at 23°C

A person wearing a white protective suit, a respirator mask, and black gloves is using a spray gun to paint a red car part. The person is standing in a workshop or garage. The background is a plain white wall. The floor is made of grey tiles with a metal grate in the foreground. The text "REFINISH AUTO" is overlaid in white on a red background across the middle of the image.

REFINISH AUTO



SILVERPOL®

SILVERPOL RAPID

VOPSEA ACRILICĂ

Este o vopsea acrilică, destinată refinish-ului auto, cu o uscare rapidă și rezistență la efectul agenților atmosferici.

- Uscare rapidă;
- Bună etalare;
- Soluție rapidă pentru reparații on spot;
- Duză cu proprietăți de aplicare a jetului de pulverizare similare cu cele ale unei duze de pistol profesional.

INFORMAȚII GENERALE

Tip Suport: Metal;

Forma de Ambalare:

Recipient spray 400ml

Ambalaj colectiv 6 bucăți

CULORI

BEJ CAPPUCINO 9202 400ML

ROSU TOREADOR 21B 400ML

SILVERDIAMANT 1013 400ML

GRIS PLATINE D69 400ML

GRI SAFIR 164 400ML

GRI CUART 400ML

VERDE CAMELEON 51F 400ML

NERO-MET 602 400ML

DIAMANTSILBER 9102 400ML

GRI PERLA 01D 400ML

STARSILBER II 147 400ML

STARSILBER III 157 400ML

REFLEXSILBER LA7W 400ML

MOONDUSTSILBER ZJNC400ML



A se vedea fișa
tehnică



Metode de aplicare:
Duză





SILVERPOL RAPID LAC LUCIOS / MAT

Este un lac auto, cu uscare rapidă, disponibil în două variante: lucios și mat. Protejează împotriva efectelor agenților atmosferici, fiind recomandată aplicarea peste vopseaua metalizată Silverpol.

Forma de Ambalare:

Recipient spray 0,4L
Ambalaj colectiv 6 bucăți



A se vedea fișa
tehnică



SILVERPOL RAPID ZINC

Este o vopsea pentru suprafețe supuse temperaturilor înalte (sistemul de evacuare, radiatoare auto), disponibilă în două variante: argintiu și negru.

- Rezistă la temperaturi de 600° C (argintiu) și de 300° C (negru lucios);
- Conferă rezistență la efectul agenților atmosferici;

Forma de Ambalare:

Recipient spray 0,4L
Ambalaj colectiv 6 bucăți



A se vedea fișa
tehnică



SILVERPOL RAPID PRIMER PLASTIC/METAL 1K

Este un primer (filler) auto, cu uscare rapidă, disponibil în două variante: pentru plastic (gri) și pentru suprafețe metalice (negru). Este recomandat pentru umplerea micilor zgârieturi și imperfecțiuni ale suprafețelor acoperite cu chit și a straturilor vechi de vopsea, în pregătirea procesului de revopsire parțială sau decorativă a autovehiculelor, motocicletelor, scuterelor și bicicletelor.

- Uscare rapidă;
- Utilizat pentru creșterea aderenței vopselei pe suport și prelungirea duratei de viață a reparației.

Suprafață potrivită: Chit, plastic, vopsea

Forma de Ambalare: Recipient spray 0,4L
Ambalaj colectiv 6 bucăți



A se vedea fișa
tehnică



SPRAY PREÎNCĂRCARE

Se utilizează pentru culori preparate pe stand de mixare. Pot fi umplute cu 80-90ml vopsea, în funcție de vâscozitatea produsului.

După umplerea în tub cu gaz propulsor a vopselei în codul de culoare solicitat, se poate utiliza direct pe suprafața metalică, atât la interior cât și la exterior.

- Uscare rapidă;
- Conferă rezistență la efectul agenților atmosferici.

Suprafață potrivită: METAL

Forma de Ambalare:
Recipient spray 0,4L
Ambalaj colectiv 6 bucăți



A se vedea fișa
tehnică



SILVERPOL 2C

VOPSEA AUTO METALIZATĂ

Este o vopsea auto metalizată și nemetalizată, în sistem dublu strat, destinată vopsirii caroseriilor, rezistentă în timp. Necesită acoperire cu strat de lac bicomponent, Silverpol lac.

- Un excelent efect optic;
- Durabilitate crescută;
- Rezistență foarte bună la agenți chimici;
- Luciu excelent;
- Se aplică în raport de 100% volum Silverpol la 60-80% volum Silverpol diluant normal.

INFORMAȚII GENERALE

Tip Suport: Metal, vopsele vechi intarite/ substrat Silverpol Filler;

Putere de acoperire: la o eficiență de transfer de 70%, consumul teoretic este de 15 m²/l / 20 μm

Forma de Ambalare:

Cutie metalică 1L
Ambalaj colectiv 6 bucăți

CULORI

REFLEXSILBER MET LA7W
GRIS PLATINE D69
PEARL LC9Z
BLACK 041/040
ROSU TOREADOR 21B
BLEU EGEE 61G
SAPHIRE BLACK 475
ROUGE DE FEU B76
SGRI COMETE KNA
BRILLANT SILVER 744
VERDE CAMELEON 51
DIAMOND SILVER MET 9102
SILVER DIAMANT 1013

DEEP BLACK PERLEFFEKT LC9X
BLEU MINERAL RNF
GRI PERLE 01D
INDIGOBLAU LB5N
NOIR NACRE 676
MOONDUST SILVER MET ZJNC
TORNADO ROT LY3D
GRI METAL 01017
GRI CARBON 160 01014
TITAN SILBER MET 354
PURE WHITE
PURE BLACK
OBSIDIAANZWART-M 197 MB

IRIDIUMSILBER-M 775 MB
STARSILBER III 157 OPEL
DRAGONGREEN-M C6P VW
BLACK MAGIC LF9R SKO
BLACK SAPPHIRE 20R OPEL
SPACEGRAU A52 BMW
TENORITGRAU 755 MER
ROYALBLAU 20Z OPEL
MONDSTAIN SILBER 144 MER
CANDYWEISS LB9A VW
BLANC GLACIER 369 DACIA



A se vedea fișa tehnică



Temp Uscare:
pentru reacoperire
15-20 minute.



Straturi:
2-3 straturi



Metode de aplicare:
Pistol vopsit



SILVERPOL
GHID DE CULORI

Policolor
Automotive



POLICOLOR S.A.
Bd. Timișoara Nr. 98, Sector 6,
București - 061334;
Telefon: +4021 345 1730;
www.policolor.ro

