

CHIT ALU

Chit pentru umplerea neregularităților, cu pulbere de aluminiu, care îi sporește stabilitatea termică și garantează o aderență perfectă. Con tracția la solidificare este mai redusă decât la chiturile tipice, iar elasticitatea înaltă permite ca acest produs să fie aplicat pe suprafețe mari.



0.25 Kg



0.75 Kg



1.80 Kg

CHIT FIBER

Datorită unui număr mare de fibre lungi de sticlă, produsul are o înaltă rezistență mecanică și o bună capacitate de umplere a neregularităților și găurilor. Implicite, elasticitatea fiind redusă și tratamentul anevoios pe suprafața foarte tare, se limitează utilizarea pe porțiuni mici.



0.20 Kg



0.60 Kg



1.80 Kg

CHIT FIBER MICRO

Datorită conținutului de rășini poliesterice elastice și fibrelor scurte de sticlă, are o mai mare elasticitate decât Chitul Fiber, având totodată o înaltă rezistență mecanică. Datorită slefuirii ușoare și fine, poate fi utilizat chiar și pe suprafețe mari. Dispune de asemenea de o bună putere de aderență la diverse suprafețe, inclusiv din oțel zincat.



0.50 Kg



1 Kg



1.80 Kg

CHIT FINISH

Chitul de finisaj este destinat aplicării cu șpaclul. Se utilizează la repararea unor suprafețe mici și la nivelarea finală a suprafeței înainte de aplicarea grundului. Datorită materialelor de umplură fine, se aplică perfect în straturi subțiri și umple neregularitățile mărunte și zgârieturile. Face posibilă șlefuirea cu hârtie abrazivă fină, lăsând suprafața foarte netedă. Are o bună putere de aderență la diverse suprafețe, inclusiv oțel zincat.



0.25 Kg



0.75 Kg



2 Kg

CHIT SOFT PLUS

Chit multifuncțional, cel mai universal chit poliesteric din oferta noastră. Îmbină proprietățile chiturilor de umplere (o bună putere de aderență la diverse suprafețe, umplerea unor neregularități extinse, o bună comportare în aplicare și la șlefuire cu hârtie macrogranulată) cu caracteristicile chiturilor de finisare (aplicare ușoară în straturi subțiri, acoperirea micilor zgârieturi și neregularități, șlefuire cu hârtie fină). După aplicare lasă suprafața netedă, reducând la maxim timpul de șlefuire. Datorită elasticității sporite, riscul apariției crăpăturilor este minim.

1.80 Kg

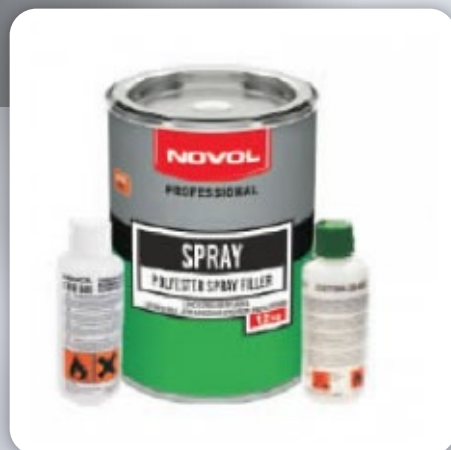


CHIT SPRAY

Se obține un strat perfect neted, chiar și pe suprafețe mari. Timpul de solidificare este de circa 2 ore (care poate fi redus ridicând temperatura până la 60 grade Celsius). Se pretează atât șlefuirii manuale, cât și celei mecanice cu pânză abrazivă fină.

1.20 Kg

*include Chit Spray + Diluat Thin 880



CHIT UNI

Utilizat pentru umplerea neregularităților pe suprafețele de bază. Relativ solid, cu elasticitate redusă, se recomandă, în fond, pentru prelucrare mecanică pe suprafețe nu prea mari. Are o bună putere de aderență la diverse suprafețe, dar nu se recomandă să se aplice pe oțel zincat.

0.25 Kg

0.50 Kg

1 Kg

2 Kg



CHIT UNISOFT

Chit de umplere a neregularităților, de uz foarte larg. Se aplică în strat gros, ameliorează perfect chiar și cele mai mari deteriorări. Chitul este moale, se comportă bine atât la prelucrarea manuală, cât și la cea mecanică. Are o bună putere de aderență la diverse suprafețe, inclusiv la cele din oțel zincat. Elasticitatea sporită reduce la minimum apariția unor eventuale fisuri, chiar și pe suprafețe mari. Solidificarea rapidă reduce considerabil timpul reparației.

0.25 Kg

0.50 Kg

1 Kg

1.8 Kg



LIGIR

IMPEX

S.C. LIGIR IMPEX S.R.L

Importator și Distribuitor în România

Brăila, Str. General Gheorghe Avramescu Nr. 1;

0239665930;

www.ligir.ro;

office@ligir.ro;

Facebook: Ligor Impex

GRUND PROTECT 390

Protect 390 Grund Acrylic este un grund solid bazat pe rășini acrilice. Proprietățile sale de umplere îi dau posibilitatea să fie folosit într-un strat foarte subțire. Se întinde foarte bine, motiv pentru care poate fi folosit pe diverse suprafețe. Se usucă repede și se folosește la reparații rapide. Este un excelent aderenț pentru straturile ulterioare. Grundul Protect 390 are o rezistență de foarte bună calitate iar aditivii speciali asigură o bună protecție anticorozivă și izolare a materialelor din poliester de lacurile acrilice. Conferă posibilitatea de a nu avea pauză între straturi.

0.80l + 0.20l

*include Grund + Întăritor H 5520



GRUND PROTECT 330

Grundul auto PROTECT 330 TRIO de la NOVOL este un grund acrilic care datorită rășinilor de calitate și aditivilor speciali asigură o bună protecție anticorozivă între materialele poliesterice (chituri) și vopselele acrilice. Posedă aderență mărită la diferite substraturi. Grundul se produce în 3 culori: alb, negru și gri. Amestecând culorile în proporțiile corespunzătoare, putem obține culoarea optimă pentru suprafața lucrată, ușurând astfel alegerea culorii vopselei.

1l + 0.20l

*include Grund + Întăritor H 5520



GRUND PROTECT 300

Grundul auto PROTECT 300 este un produs bicomponent, aplicat cu pistolul de pulverizat. Datorită compușilor de înaltă calitate și aditivilor speciali, garantează o perfectă protecție anticorozivă și o bună izolare a chiturilor poliesterice de lacurile acrilice. Disponibil în cinci culori, ceea ce permite combinarea optimă a culorii de bază cu cea a lacului de suprafață. Este ușor de utilizat, garantează o bună pulverizare și o acoperire precisă a suprafeței lucrate. Se întărește rapid și se șlefuieste excelent.

1l + 0.25l

*include Grund + Întăritor H 5520



UNDER 325

- Grund acrilic "ud pe ud" cu conținut redus de compuși organici volatili
- Fluiditate perfectă
- Suprafață fină
- Uscare rapidă
- Aderență perfectă pe diferite substraturi
- Disponibil în spectru de gri

0.75l + 0.25l

*include Grund + Întăritor H 6525



UNDER 365

- Grund acrilic universal
- Aplicare fără a fi necesară șlefuirea elementelor originale cu acoperire catodoforetică
- Poate fi folosit atât ca grund cât și ca izolator
- Șlefuire uscată perfectă cu mașina
- Spectru de gri
- Suprafață fină

2.80l + 0.70l

*include Grund + Întăritor H 6525



UNDER 335

- Grund acrilic universal
- Poate fi folosit ca grund și ca izolator
- Proprietăți speciale anticorozive
- Spectru de gri
- Suprafață fină

3.50l + 0.70l

*include Grund + Întăritor H 6525



UNDER 385-00

- Grund epoxidic cu uscare rapidă
- Rezistență anticorozivă sporită
- Bune proprietăți de izolare
- Fluiditate perfectă - poate fi aplicat în sistem "ud - pe - ud"

0.80l + 0.80l

*include Grund + Întăritor H 6525



LIGIR

IMPEX

S.C. LIGIR IMPEX S.R.L

Importator și Distribuitor în România

Brăila, Str. General Gheorghe Avramescu Nr. 1;

0239665930;

www.ligir.ro;

office@ligir.ro;

Facebook: Ligor Impex

KLAR 535-00

- Acoperire de înaltă calitate cu finisaj mat
- Rezistență ridicată la zgârieturi (SR)
- Fluentă și transparență perfecte
- Nivel mat uniform
- Se usucă foarte repede
- Fără urme de acoperire

2l + 0.5l

*include Lac + Întăritor H 6115



KLAR 585

- Randament ridicat
- Conținut solid ridicat
- Uscare rapidă
- Pentru repararea suprafețelor mici și mari
- Nivelare perfectă

1l + 0.5l

*include Lac + Întăritor H 6115



KLAR 565

- Timpul de polizare foarte scurt (15 min/60°C sau 30 min/50°C);
- Stabilitatea amestecului permite vopsirea unor zone mari (întreaga mașină);
- Timpul scurt de întărire în cabină de vopsit și temperatura controlată;
- Fluiditate perfectă;
- Conținut ridicat de particule solide (> 60 %).

1l + 0.5l

5l + 2.5l

*include Lac + Întăritor H 6115



KLAR 545-00 RAPID

- Extrem de scurt timp de lustruire (15 min/40°C sau 3h/20°C);
- Reducerea costurilor de încălzire în cabina de pulverizare 50%;
- Timp de deschidere lung care permite vopsirea de suprafețe mari (întregul automobil);
- Duritate finală foarte mare, vindecare la temperatură ambiantă și ridicată.;
- Nivelare perfectă;
- Conținut foarte mare de substanțe solide (aprox. 60%).

1l + 0.5l

*include Lac + Întăritor H 6115



NOVAKRYL 520

- Conținut ridicat de particule solide;
- Uscare rapidă și luciu puternic;
- Duritate înaltă;
- Îndeplinește cerințele Directivei 2004/42/EC din 21 aprilie 2004 – "Limitatea Emisiilor de Compuși Organici Volatili";
- Este rezistent la UV și intemperii.

1l + 0.5l

*include Lac + Întăritor H 5110



NOVAKRYL 540 RAPID

Lac acrilic cu rezistența sporită la zgârieturi (SR – Scratch Resistant) care se caracterizează prin uscare rapidă. Se recomandă pentru reparații rapide. Duritatea utilă a acestui lac se obține deja după 20 de minute la 60°C. Este compatibil cu toate lacurile de bază existente pe piață, acesta putând fi folosit pe acoperiri pe bază de apă. Este rezistent la acțiunea razelor ultraviolete și a factorilor atmosferici. Produsul este destinat pentru utilizare în construcții, restaurări de lucrări din piatră sau la lucrări de cosmetizare a stratului de acoperire din lac a automobilului, tehnică specializată și ambarcațiuni de mici dimensiuni. Ambalare (1L) + întăritor (0,50L)

1l + 0.50l

*include Lac + Întăritor H 5110



KLAR 525-00

- Conținut ridicat de particule solide (>55%);
- Timp redus de polizare (20 min/60°C);
- Pentru reparații mari și mici;
- Fluiditate perfectă.

1l + 0.5l

5l + 2.5l

*include Lac + Întăritor H 6115



LIGIR

IMPEX

S.C. LIGIR IMPEX S.R.L

Importator și Distribuitor în România

Brăila, Str. General Gheorghe Avramescu Nr. 1;

0239665930;

www.ligir.ro;

office@ligir.ro;

Facebook: Ligir Impex