



## UBS Kėbulo apsaugos priemonė

### Savybės:

UBS kėbulo apsaugos priemonė yra produktas, kuris sukuria stiprų, elastingą sluoksnį su smulkiagrūdine struktūra, atsparų akmenų dūžiams. Apsaugo nuo benzino, alyvos, vandens ir druskos. Jis taip pat turi garso sugerties ir garso slopinimo savybes. Jis pagamintas iš sintetinių dervų, be asfalto ir bitumo, gali būti padengtas visais akriliniiais lakais.

Šis produktas yra skirtas profesionaliam naudojimui dažant automobilių ir sunkvežimių kėbulus. Šis produktas taip pat gali būti naudojamas kitose pramonės šakose, tokiose kaip statyba, akmens darbai, laivų statyba.

### Pagrindas:

Poliesteriniai NOVOL glaistai  
Plienas  
Aliuminis  
Cinkuotas plienas  
Nerūdijantis plienas  
Reaktyvūs gruntai (wash primer)  
Plastmasės  
Poliesteriniai laminatai  
2-jų komponentų akriliniai gruntai  
Epoksidiniai gruntai

### Pagrindo paruošimas:

Poliesteriniai NOVOL glaistai: nušlifuoti sausai P120.

Plieninius paviršius nuriebalinti, nušlifuoti sausai P80 ÷ P120 ir vėl nuriebalinti.

Aliuminio paviršius nuriebalinti, pašveisti abrazyviniu audeklu ir vėl nuriebalinti.

Cinkuotus paviršius nuriebalinti, pašveisti abrazyviniu audeklu ir vėl nuriebalinti.

Nerūdijantį plieną nuriebalinti.

Plastmasės nuplauti silikono valikliu, pašveisti abrazyviniu audeklu ir vėl nuriebalinti.

Poliesterinius laminatus nuriebalinti, nušlifuoti sausai P80 ÷ P120 ir vėl nuriebalinti.

Akrilinius ir epoksidinius gruntus nuriebalinti, nušlifuoti sausai P220 ÷ P280 ir vėl nuriebalinti.

**Purškimo pistoletas, darbinis slėgis:** Užpurkšti dažymo pistoletu (purkštuko angos skersmuo 4 mm), darbinis slėgis 2 ÷ 4 barai.

### Lakųjų organinių junginių koncentracija:

Leistinas LOJ kiekis II/B/e\* - 840 gr./l

Esamas LOJ kiekis - 560 gr./l

\* Paruoštam naudoti mišiniui pagal EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS Direktyvos 2004/42/EB reikalavimus.

### Naudojimas:

Paviršius prieš UBS panaudojimą turi būti švarus, sausas ir

nuriebalintas. Uždenkite paviršius, kurie nebus purškiami UBS priemone. **Prieš panaudojant priemonę gerai supurtykite pakuotę!**

Purškite tris sluoksnius, paliekant laiko išgaravimui – apie 5 minutės po kiekvieno sluoksnio. Naudojant kėbulo apsaugos priemonę betarpiškai ant plieno, rekomenduojama užpurkšti lako arba emalės.

<b>Sluoksnio storis:</b>	Apie 100 µ kiekvienam sluoksniui.
<b>Džiūvimo laikas:</b>	Nuo 20 iki 40 minučių, esant 20°C temperatūrai.
<b>Lakavimas:</b>	Praėjus 1 valandai po paskutinio sluoksnio užpurškimo galima lakuoti.
<b>Teorinės sąnaudos:</b>	1 litras kėbulo apsaugos priemonės leidžia suformuoti apie 3,5 m <sup>2</sup> sauso sluoksnio (storis - 100 µ).
<b>Spalva:</b>	Juoda.
<b>Įrankių valymas:</b>	Lako benzinas arba kitas panašus skiediklis.
<b>Sandėliavimo sąlygos:</b>	Laikyti sausose vėsiose patalpose, atokiai nuo ugnies ir šilumos šaltinių, Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.
<b>Tinka naudoti:</b>	24 mėnesiai/20°C.
<b>Sauga ir darbo higiena:</b>	Skaityti produkto Saugos Duomenų Lapą.
<b>Kita informacija:</b>	Mūsų sistemų efektyvumas pagrįstas laboratorinių tyrimų rezultatais ir ilgamete patirtimi. Šiame dokumente pateikti duomenys atitinka aktualias (šiuolaikines) žinias apie mūsų produktus ir apie jų panaudojimo galimybes. Mes garantuojame aukštą kokybę, jeigu bus vykdomos mūsų instrukcijos, ir darbas bus atliekamas pagal gero meistriškumo taisykles. Būtinai turi būti atliekamas bandomasis produkto panaudojimas, kadangi skirtingos medžiagos potencialiai gali tarpusavyje reaguoti skirtingai. Mes neatsakome už defektus, jeigu galutinį rezultatą įtakojo faktoriai, esantys už mūsų kontrolės ribų.