

## LJEPILO + ZAPTIVNA MASA KOMBI



Boja	Prikaz	Sadržaj ml	Art.-Nr.	Pak./kom.
bijela		310	<b>0893 236 110</b>	1/12
siva		310	<b>0893 236 120</b>	1/12
crna		310	<b>0893 236 130</b>	1/12

### Područja primjene:

Za trajno elastično zaptivanje šavova sa jakim prianjanjem, kod popravaka originalne strukture nakon oštećenja uslijed nesreće, kao npr. u području prostora za motor, prtljažnika, poda, unutarnjeg lima blatobrana i svih preklapajućih spojnih šavova.

### Primjena:

Podloga mora biti čista, suha, nemasna i bez prašine. Nazaštićenu aluminijsku površinu izbrusiti finom brusnom sružvicom i premazati predpremazom. K+D Kombi se primjenjuje uz pomoć

specijalnog pneumatskog pištolja Kombifix, Art.-Nr. 0891 628 6. Željena struktura i debljina sloja regulira se odgovarajućim razmakom od objekta i tlakom zraka. Lakiranje je moguće mokro na mokro ili do pet dana kasnije, sa svim uobičajenim vrstama laka (izuzev lakova na bazi alkidne smole).

### Uputa:

Kod kritičnih podloga kao što su PE, PP, PS, PC, PMMA, PTFE potrebna je prethodna proba. Najbolje prianjanje između laka i zaptivne mase postiže se tako da se materijal nakon primjene što prije lakira.

### Tehnički podaci:

Hemijska osnova	1-POP-miješani polimer
Radna temperatura	+5°C do +30°C
Vrijeme formiranja pokozice* (DIN 500149)	20 min.
Promjena volumena (DIN 52451)	<2%
Shore A tvrdoća (DIN 53505)	50
Temperaturna otpornost Kratkotrajno	-40°C do +80°C 16 h pri +120°C / 4 h pri +140°C
Otporno na	Slatka i slana voda, vodenim rastvor tenzida
Temperatura čuvanja	+5°C do +25°C
Rok upotrebe	15 mjeseci (+10°C do +25°C)

\* mjereno na 23°C / 50% relativne vlažnosti

**Razmaziva i raspršiva zaptivna masa za šavove na bazi MS-polimera, za popravak originalne strukture. Ne sadrži otapala.**

### Razmazivo i raspršivo

- Jedan proizvod za dvije primjene
- Moguće je vrlo dobro imitirati/postići najrazličitije strukture originalnih proizvođača

### Ne sadrži otapala

- Nema skupljanja materijala nakon sušenja
- Ispunjava najnovije zahtjeve za zaštitu okoliša

### Trajno elastično nakon otvrđnjavanja

- Nastanak pukotina u laku koje bi mogle nastati zbog vibracija ili tlačnog opterećenja smanjen je na najmanju mjeru
- Izvanredna zaštita od udarca kamenom
- Otporno na mehanička oštećenja

### Lakiranje je moguće u roku od pet dana

- Lakiranje je moguće prije površinskog otvrđnjavanja (mokro na mokro) kao i do max. pet dana kasnije
- Izvanredno pogodno za lakiranje lakovima na bazi vode

### Otporno na UV-zrake

Vrlo dobra postojanost na starost, čak i kod šavova koji nisu lakirani.

### Vrlo širok spektar prianjanja

- Prianja na većini podloga bez prethodnog temeljnog premazivanja
- Trajni spojevi

### Nije korozivno

#### Dodatajni proizvodi:

##### Mlaznica za kartušu

Art.-Nr. 0891 660

##### Mlaznica za kartušu FD

Art.-Nr. 0891 236

##### K+D predpremaz za metal

Art.-Nr. 0890 100 61