

**7300 M30 Superfast 2K Primer**  
**Visoko Kvalitetni Prajmer Filer u Spreju**

Ver.: 2019-8

**Opis**

Vrhunski kvalitetni 2K ultra brzi akrilni prajmer – filer u aerosolu (spreju) pogodan za brzi proces popravke. Filer se može brusiti za 15 minuta od nanošenja na sobnoj temperaturi. Ima dobro prijanjanje na goli metal, pocinkovani čelik i aluminijum. Jednostavnim nanošenjem postiže se glatka površina.

**Karakteristike**

- brzo sušenje na sobnoj temperaturi: 15 min / 20°C
- brzo sušenje na povišenim temperaturama ili IR: 5 min na 60°C/IR
- upotrebljiv min. 5 dana od aktivacije.
- brušenje je moguće odmah nakon sušenja (u slučaju pečenja sačekati da se ohladi)
- direktno nanošenje na metal, prijanjanje na podlogama od cinka i aluminijuma
- lako brušenje – štedi vreme, trud i brusni papir
- nema zapunjavanja brusnog papira
- glatka površina

**Priprema površine**

Očistite, osušite i odmastite površinu odgovarajućim anti-silikonskim sredstvom za čišćenje. Pre nanošenja prajmer filera na goli čelik / metal, obrusite površinu. Goli čelik pre nanošenja treba lagano obraditi i potpuno bez rđe. Prajmer se može naneti direktno, ali preporučuje se 2K epoksidni prajmer ili Etch prajmer tamo gde je potrebno optimalno prijanjanje i otpornost na koroziju. Za optimizaciju adhezije i zaštite od korozije na aluminijumskim i pocinkovanim čeličnim površinama preporučuje se korišćenje odgovarajućeg prajmera (epoksi, etch itd.).

Novi delovi/paneli brusiti sa granulacijom P360/suvo or P800/mokro.

Stare premaze brusiti sa granulacijom P280 - P320/suvo or P800/mokro.

GRP ili Fiberglass brusiti sa granulacijom P320/suvo.

Poliesterske Filere brusiti sa granulacijom P120-P320/suvo.

Cink i Alu: Scuffing pad + pasta za matiranje

Pre nanošenja osnovnog premaza na vodenoj osnovi očistite odgovarajućim antisilikonskim sredstvom za čišćenje na vodenoj bazi kako je to predložio i proizvođač vodene podloge.

## 7300 M30 Superfast 2K Primer Visoko Kvalitetni Prajmer Filer u Spreju

Ver.: 2019-8

### Informacije o nanošenju

#### Standardno nanošenje

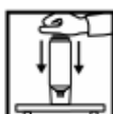


#### Odnos mešanja

Pre aktiviranja, snažno protresite aerosol 2 minuta.



Uzmite crveno dugme sa kapice. Zakrenite aerosol za 180 ° i pričvrstite dugme dok ga ne zakačite za dno aerosola.



Postavite aerosol na čvrsto tlo - naopako. Pritisnite crveno dugme sa rukom sve dok ne dođete do zaustavljanja.



Posle aktiviranja, snažno protresite aerosol 2 minuta.



#### Nanošenje

Lagano protresite dok se kuglice za mešanje ne kreću slobodno.

Broj premaza	2 – 3
Distanca prskanja	25 – 30 cm
Pauza nanosa	Dok ne matira
Debljina suvog filma	50 - 100 mikrona

Nakon prskanja okrenite limenku naopako i prskajte dok ventil ne bude čist. Svakako se preporučuje da se spreman za upotrebu proizvod nanese na temperaturi iznad 15 ° C.



#### Vreme Sušenja

#### na debljini 50 – 100 µm

na 20°C	8 – 15 min
na 60°C	5 min
Infracrveni talasi	5 min
Rok upotrebe nakon otvaranja (20°C)	72 sata

**7300 M30 Superfast 2K Primer**  
**Visoko Kvalitetni Prajmer Filer u Spreju**

Ver.: 2019-8

Proizvod. Br.	Opis	Zapremina	Pakovanje kutija
7300	Sivi	400 ml	6

**VOC**

2004/42/IIB(c) (540)&lt;540

**Dodatne informacije**

Kada koristite ovaj proizvod veće debljine u određenim uslovima u zavisnosti od pripreme površine, tipa površine i postupka sušenja, nakon određenog vremena može se pojaviti blagi pad sjaja premaza. Zbog toga se preporučuje da se proizvod koristi uglavnom za manje popravke.

**Testiranje materijala**

Bilo koja vrsta ispitivanja primenjenog materijala (test adhezije, hemijska otpornost, ispitivanje komore soli ...) mora se izvršiti najmanje 15 dana nakon nanošenja.

**Uputstva za obradu**

U slučaju nanošenja na plastiku: Pre nanošenja, predmet ponovo zagrejati 60 minuta na 60°C. Odmastite površinu Silco antisilicon odmašćivačem. Brusiti / matirati sa matirajućom pastom. Ponovo očistite Silco antisilicon odmašćivačem. Pustite da se delovi potpuno osuše. PAŽNJA: Brušeni materijal mora biti potpuno uklonjen! Nakon ove pripreme preporučujemo da uradite test vlaženja vodom. Ako voda brzo sklizne, ponovite pred tretman. Pored toga, preporučuje se upotreba Antistatičke krpe za odmašćivanje (art. Br. 2215). Zbog najrazličitijih vrsta plastike i jedinjenja na tržištu, preporučujemo prethodno testiranje proizvoda na originalnim plastičnim delovima (primena i prijanjanje).

**Rok Trajanja**

Min. 12 meseci od datuma proizvodnje u normalnim uslovima skladištenja u neotvorenoj ambalaži.

## 7300 M30 Superfast 2K Primer Visoko Kvalitetni Prajmer Filer u Spreju

Ver.: 2019-8

### Dodatne informacije

**SAMO ZA PROFESIONALNO KORIŠĆENJE!**

Uvek pročitajte uputstva.

**VAŽNO:** Ovaj proizvod sadrži opasne materije na radu, pa je neophodno uvek koristiti / nositi odgovarajuću zaštitnu opremu. Za dodatna uputstva, pogledajte nalepnicu na proizvodu i sigurnosno-tehničkom listu. Osoba koja koristi proizvod u bilo koju drugu svrhu osim preporučene u ovom tehničkom listu, deluje na svoj rizik. Odgovornost korisnika je da preduzme sve potrebne korake kako bi ispunio lokalno zakonodavstvo. Opisani materijali dizajnirani su za primenu od strane profesionalnog, obučenog osoblja koji koriste odgovarajuću opremu i nisu namenjeni prodaji široj javnosti. Informacije i opisane metode zasnivaju se na najboljim nama poznatim informacijama i praksama i služe samo kao smjernice za optimalnu upotrebu, bez odgovornosti za performanse, rezultate ili podobnost za bilo koju namjeravanu upotrebu. Ne prihvatamo nikakvu odgovornost za ponašanje proizvoda ili štetu nastalu upotrebom proizvoda. Pre upotrebe proizvoda, korisnik mora proveriti da li je ovo najnovija verzija tehničkog lista. Svi proizvodi navedeni u ovom tehničkom listu su zaštitni znaci u vlasništvu kompanije Silco.