

9900 M9 Surfacer, grey

Visokokvalitetno ultra brzo punilo prikladno za brze popravke. Punilo se može posuti nakon 15 minuta primjene na sobnoj temperaturi. Ima dobru adheziju na lim, pocićane ploče, aluminijsku i plastiku. Jednostavan je za upotrebu, a završna obrada glatka.

- brzo sušenje na sobnoj temperaturi: 15 min/20°C
- brzo prisilno sušenje ili IR sušenje: 5 min at 60°C/IR
- brušenje je moguće odmah nakon sušenja (u slučaju prisilnog sušenja pričekajte do hlađenja)
- nanošenje izravno na lim, ljepljenje na pocićane i aluminijski lim
- moguće nanijeti na plastične dijelove (u kombinaciji z 7035 4Plastic Adhesion aditivom)
- lagano brušenje – štedi vrijeme, trud i brusni papir
- bez omekšavanja brusnog papira
- glatka površina

Priprema podloge

Očistite i odmastite površinu odgovarajućim antisilikonskim sredstvom za čišćenje i obrišite na suho. Prije nanošenja punila izravno na lim, temeljito brusiti površinu. Goli lim bi trebao biti bez hrđe i lagano matiran prije punjenja. Punilo se može nanositi izravno na lim, a za optimalno prijanjivanje i otpornost na koroziju preporučuje se prethodno nanijeti epoksidni ili Etch primer. Za optimalno prijanjivanje i zaštitu od korozije na aluminiju i pocićanim površinama preporučuje se ogovarajući premaz (epoksidni, etch itd.).

- Nove dijelove/ploče brusite P360/suhu ili P800/mokro,
- Stare premaze brusite P320/suhu ili P800/mokro,
- GRP ali stakloplastika brušena P320/suhu,
- Poliesterske ispune brusite P320/suhu.

Prije nanošenja vodne baze, preporučuje se oborinsko punilo očistiti odgovarajućim vodenim antisilikonskim sredstvom za čišćenje koje propisuje proizvođač vodene baze.

Omjer mješanja

5 : 1		Vol.	Po težini
	9900 M9 Surfacer, grey	5	1000
	7125 2K Hardener	1	140
	7030/7050 Maxx Thinner	10 - 20 %	70 - 140

Nanošenje na plastiku

5 : 1		Vol.	Po težini
	9900 M9 Surfacer, grey	5	1000
	7125 2K Hardener	1	140
	7035 4Plastic Adhesion additive	10 %	70
	7030/7050 Maxx Thinner	10 % (1)	70

(1) Dodajte razrijedivač za podešavanje viskozitete

Prilagodbe pištolja

	Dizna:	1,4 - 1,8 mm
	Tlak nanošenja (gornji ionac):	1,5 - 2 bar
	Tlak nanošenja (donji ionac):	Slijedite upute proizvođača.

Nanošenje

	Debljina suhog filma:	50 - 100 µm
	Broj nanosa	1 - 2
	Odzračivanje	mat izgled

Sušenje

	Debljina filma	50 - 100 µm
	Suho za brušenje [60°C]	15 - 20 min
	Suho za brušenje [20°C]	5 min
	IR sušenje (kratki val)	5 min
	Pripreman za upotrebu [20°C]	30 - 40 min

Punilo se treba ponovo ofarbitati u roku od najviše 24 sati.

Komplementarni proizvodi

- 7125 Hardener
- 7030 Maxx Thinner Fast; 7050 Maxx Thinner Standard, 7070 Maxx Thinner Slow
- 7035 4Plastic Adhesion additive

Pakiranje

Broj proizvoda	Opis	Sadržaj	Pakiranje
7120-A-3,5	Bijela	3,5 L	2
7120-B-3,5	Tamno siva	3,5 L	2
7120-C-3,5	Svijetlo siva	3,5 L	2
7120-C-1	Svijetlo siva	1L	6

Hlapivi organski spojevi

VOC vrijednost za ovaj proizvod je 540 g/L.

Kategorija proizvoda je VOC 2004/42/IIB(c)(540).

Hlapivi organski spojevi

The VOC value for this product is 540 kg/L.

The product category is VOC 2004/42/IIB(c)(540).

Testiranje materijala

Svako testiranje materijala (testiranje adhezije, testiranje kamene iverice, kemijksa otpornost, testiranje komore soli...) mora se sačekati najmanje 15 dana nakon primjene.

Nanošenje na plastiku

U slučaju nanošenja na plastiku: Prije nanošenja podloga se mora zagrijati na 60 °C 60 minuta. Podmažite površinu antisilikonskim sredstvom za čišćenje 9515. Zamotajte vlažnom krpom. Ponovo očistite antisilikonskim sredstvom za čišćenje. Ostavite da se dijelovi potpuno osuše. OPREZ: Oštećeni materijal mora biti u potpunosti uklonjen! Nakon ove pripreme, predlažemo da se provode testiranje vodljivosti. Ako voda prebrzo isciuri s obrađene površine, tada se mora pripravak u skladu s gornjim uputama mora ponoviti. Nadalje se predlaže korištenje antistatičke krpe za odmašćivanje (2215). Zbir raznolikih plastičnih materijala na tržištu i različitim sredstvima za matiranje, predlažemo da se materijali prije stvarne upotrebe uvijek pret hodno testiraju (nanošenje i prijanjivanje na podlogu).

Rok upotrebe

Najmanje 24 mjeseca od datuma proizvodnje u slučaju normalnog skladištenja i neotvorenom pakiranju.

Omjer mješanja po težini

Volumen spremne mješavine (ml)	Težina Punilo (g)	Težina Punilo + Utvrđivač (g)	Težina punilo + utvrđivač + razređivač (g)
100	104	118	131
250	259	294	326
330	342	388	431
500	518	589	653
750	777	883	979
1000	1036	1177	1306

Dodatne informacije

SAMO ZA PROFESSIONALNU UPOTREBU!

Uvijek pročitajte upute.

VAŽNO: Ovaj proizvod sadrži opasne tvari, zato je prije upotrebe uvijek potrebno upotrebjavati/nositi odgovarajuću zaštitnu opremu. Za više informacija pročitajte označke/upute na ambalaži i sigurnosnom listu proizvoda. Osoba, koja upotrebljava ovaj proizvod za druge namjene i pod drugim okolnostima, kao što ih pripisuje ovaj tehnički list, radi na vlastitu odgovornost. Korisnik je odgovoran za pridržavanje i ispunjavanje lokalnih propisa/zakona.

Navedeni materijali proizvedeni su za profesionalnu upotrebu, stručno osposobljenoj osoblje, koje upotrebljava pripadajuću opremu i nisu namijenjeni za opću upotrebu.

Informacije i navedene metode temelje na najboljim informacijama i saznanjima s kojima raspolazećemo i služe u glavnom kao putokaz za optimalnu upotrebu proizvoda, bez odgovornosti za izvođenje, rezultate ili adekvatnosti za bilo kakvu upotrebu. Ne prihvatom nikavu odgovornost za ponasanje proizvoda ili uzrokovanje povreda, koje proizlazi iz upotrebe proizvoda. Prije upotrebe korisnik mora provjeriti, da li je to posljednja verzija tehničkog lista.

Svi proizvodi, navedeni u tom tehničkom listu, robne su marke u vlasništvu Silco d.o.o.