

## 2040 Stone Chip

**Brzosušća, prebojiva zaštita karoserije.**

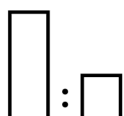
- snažno prianjanje na goli i obojeni lim plastičnu masu i staru zaštitu karoserije
- elastičnost, izdržljivost
- štiti od udaraca kamenja, soli, itd.
- regulacija strukture pomoću pritiska i daljenosti nanošenja
- brzo sušenje

### Priprema podloge

Površine koje se tretiraju moraju biti čiste i suhe, bez hrđe i masnoće. Nemojte premazivati ispušni sustav, kočioni sustav ili dijelove motora.

Za bolje prianjanje na stare 1K/2K boje, preporučljivo je zatvoriti ih 1K/2K epoksidnim temeljnim premazom ili 1K temeljnim premazom za plastiku.

### Omjer miješanja



Proizvod je spreman za upotrebu!  
Prije upotrebe proizvod dobro protresti!

### Nanošenje



Dizna:	1 - 3
Tlak nanošenja (gornji ionac):	20 - 30 cm
Tlak nanošenja (donji ionac):	Slijedite upute proizvođača.



Naprskajte vrlo tanak sloj za prvi sloj za bolje prianjanje i ostavite da se raspršuje cca. 3 minute. Zatim nanesite sljedeće slojeve kako biste postigli potrebnu debljinu sloja. Ostavite svaki međusloj da nestane.

Regulacija strukture se vrši podešavanjem pritiska, mlaznice, udaljenosti i brzine prskanja.

Prije lakiranja kameni premaz treba biti potpuno suh.

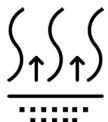
Kod prebojavanja premaza od kameničića sljedeći dan nakon nanošenja, preporuča se **ostrugati površinu prije prebojavanja** kako bi se poboljšalo prianjanje.

## **2040 Stone Chip**

Nanesite 1K temeljni premaz za plastiku (art. 7015) prije nanošenja završnog/baznog premaza za poboljšanje prianjanja.

Nakon upotrebe, okrenite bočicu naopako i poprskajte prazan ventil.

### **Odzraćivanje**



Odzraćivanje 3 - 5 min

### **Sušenje**



*Translation required (300491)*

90 - 120 min	10 °C
60 - 90 min	20 °C
45 - 60 min	30 °C

### **Nanošenje na plastiku**

U slučaju nanošenja plastike: 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 material mora biti u potpunosti uklonjen! Nakon ove pripreme, predlažemo da provedete ispitivanje vodljivosti. Ako voda prebrzo iscuri s obrađene površine, tasa se pripravak u skladu s gornjim uputama mora ponoviti. Nadalje se predlaže korištenje antistatičke krpe za odmašćivanje (bp. 2215). Zbog raznolikosti plastičnih materiala na tržištu i različitih sredstava za matiranje, predlažemo da se materiali prije stvarne upotrebe uvijek prethodno ispitaju (nanošenje i prijanjanje na podlogu).

### **Fizička svojstva**

Gustoća i/ili relativna gustoća: 1.2-1.25 kg/L

### **Testiranje materijala**

Bilo kakvo ispitivanje materijala (test prianjanja, ispitivanje na komadiće kamena, kemijska otpornost, ispitivanje slane komore...) mora se pričekati najmanje 15 dana nakon nanošenja.

### **Pakiranje**



Tehnički list

2024-4

## 2040 Stone Chip

Broj proizvoda	Opis	Sadržaj	Pakiranje
2040-A-1	Bijela	1 kg	12
2040-B-1	Tamno siva	1 kg	12
2040-C-1	Svijetlo siva	1 kg	12

### Rok upotrebe

Najmanje 12 mjeseca od datuma proizvodnje u slučaju normalnog skladištenja i neotvorene ambalaže.

### Dodatne informacije

SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU!

Uvijek pročitajte upute.

**VAŽNO:** Ovaj prizvod sadrži opasne tvari, zato je prilikom upotrebe uvijek potrebno upotrebljavati/nositi odgovarajuću zaštitnu opremu. Za više informacija pročitajte oznake/upute na ambalaži i sigurnosnom listu proizvoda. Osoba, koja upotrebljava ovaj proizvod za druge namjene i pod drugim okolnostima, kao što jih predpisuje 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 osposobljeno osoblje, koje upotrebljava pripadajuću opremu i nisu namijenjeni za opću upotrebu.

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