



## NOTHING STICKS BUT THE SHINE

**RejeX** (čita se "rejects") predstavlja najnovije postignuće u reaktivnim kemijskim premazima, dizajniran da pruži ultra skliski, visoko sjajni polimerni završni sloj koji brtvi i štiti obojane površine, staklo, gelcoat i akril.

Koristite **RejeX** umjesto voska za vaše cijelo vozilo, uključujući naplatke, ispušne cijevi, staklo, pleksiglas i prozirni vinil.

**RejeX** omogućuje lako uklanjanje nasлага od ispušnih plinova i većinu vrsta druge prljavštine blagim deterdžentom i vodom.

**RejeX** sprječava oštećenje površine uslijed onečišćenja poput npr. kiselina od insekata, masti, ulja i ispuha.

**RejeX** uklanja potrebu za politurama i voskovima za lak koji je u dobrom stanju.

Budući da ne sadrži abrazive, **RejeX** NE obnavlja vrlo oksidiranu boju i NE uklanja ogrebotine s lakiranih površina, međutim, ako je lak u dobrom stanju, nema potrebe za korištenjem politure ili voska budući da RejeX ostavlja neusporedivo dubok i bogat sjaj.



### KADA SE NANOSI SUKLADNO UPUTAMA

- X TRAJE MNOGO DULJE NEGO VOSAK**
- X SMANJUJE VRIJEME ČIŠĆENJA**
- X PRLJAVŠTINA SE NE LIJEPI**
- X ODBIJA ČAK I TVRDOKORNU PRLJAVŠTINU POPUT KOČIONE PRAŠINE I DIZELSKE ČADI**
- X OSTAVLJA NEVJEROJATNI SJAJ**

- X Odbija tragove insekata**
- X Odbija ptičji izmet**
- X Odbija štetno UV zračenje**
- X Odbija kočionu prašinu**
- X Odbija čadu i ispušne plinove**
- X Odbija cestovnu prljavštinu**

Dostupno u boci od 473 ml i kanisteru od 3,79 l





# ČESTO POSTAVLJANA PITANJA

## Pitanja oko učinkovitosti

### Zašto je vozilo zaštićeno RejeX-om lakše očistiti?

Kada se pravilno nanese i osuši, RejeX ostavlja visokoučinkoviti, neporozni, visokoodbojni sloj kroz koji većina zagadivača ne može prodrijeti ili se zalijepiti. Iako će prljavština i dalje dospjeti na vaš automobil, kamper ili brod, većina se neće moći zalijepiti, a dio koji se zalijepi se lako može očistiti.

### Hoće li RejeX očistiti moje vozilo?

RejeX nije sredstvo za čišćenje. Temeljito operite vozilo, posebno kako bi uklonili pijesak ili beton prije poliranja. Važno je ukloniti stari oksidirani gelcoat s brodova ili kampera prije aplikacije RejeX-a. RejeX ostavlja izdržljivu zaštitnu barijeru, ali jednako tako može zabrtviti postojeće mrlje.

### Koliko dugo traje RejeX?

RejeX traje od 6-12 mjeseci ako se vozilo koristi svaki dan. Područja s velikom abrazijom kao što su vodeći rubovi avionskih krila može biti potrebno zaštiti sva ka 3-4 mjeseca.

### Sadrži li RejeX inhibitore UV zračenja?

RejeX pruža vrhunsku zaštitu od štetnog UV zračenja. Iako se RejeX aplicira slično kao i tradicionalni vosak, fizička svojstva i kvaliteta zaštite su vrlo različiti. Većina voskova ne sadrži UV inhibitore. RejeX je upravo sjajan u odbijanju UV zračenja.

## Pitanja oko načina primjene

### Koja količina RejeX-a je potrebna za pojedinu vrstu i veličinu vozila?

Sloj RejeX-a je ultra tanak (otprilike 1 mikron). Mala količina je dovoljna za veliku površinu. Jedna bočica od 473 ml je dovoljna za približno:

- Jedan klasični zrakoplov jednosjed od vrha do repa
- Jedan brod od 10 m<sup>2</sup> ili kamper od 7 m<sup>2</sup>
- Četiri karavana ili SUV-a
- Pet automobila kompaktne klase

### Na deklaraciji proizvoda je navedeno da se RejeX treba sušiti 12 sati na suhom i čistom mjestu.

Na suhom i čistom mjestu znači da treba izbjegavati ostavljanje vozila na mjestu gdje zagadivači mogu dospjeti u premaz prije nego odstoji barem nekoliko sati dok se suši, npr. jakoj kiši ili ispod drveća.

### Što će se dogoditi ako se moje vozilo smoči prije nego istekne 12 sati potrebnih sa sušenjem?

Vлага apsorbirana iz zraka je katalizator koji pomaže da se RejeX veže u čvrstu

polimernu matricu. Što dulje se suši - do otprilike 12 sati - to će završni sloj biti trajniji.

Obično ako mu se dozvoli sušenje (barem 1 sat), film će se vezati dovoljno da odbija uobičajene zagadivače. Izlaganje finoj prašini neposredno nakon nanošenja, može uzrokovati da se prašina osuši za jedno s premazom.

### Mogu li koristiti RejeX preko voska?

Iako će RejeX raditi i preko voska i pružiti bolji sjaj, vrhunsku zaštitu vaše boje i svojstvo odbijanja mrlja, bolje ga je aplicirati izravno na lak.

## Zrakoplovstvo

### Trebam li nanijeti RejeX samo na vodeće rubove zrakoplova, ili trebam tretirati cijeli zrakopolov?

Neki korisnici počnu koristiti RejeX na vodećim rubovima zrakoplova kako bi si olakšali uklanjanje insekata. Jednom kad otkriju duboki i raskošni sjaj RejeX-a često tretiraju i ostatak zrakoplova.

### Je li sigurno koristiti RejeX na staklima zrakoplova?

Da, potpuno je sigurno. Ustvari, namjerno smo izostavili iz formulacije bilo kakve spojeve za poliranje i abrazive kako bi proizvod bio koristan i za prozore i vjetrobrane zrakoplova.

## Automobili

### Hoće li RejeX spriječiti tragove od tvrde vode i mineralnih naslaga na mom autu?

Mineralne naslage i mrlje od vode će se značajno smanjiti i uglavnom ih se može ukloniti brisanjem.

### Hoće li RejeX smanjiti nakupljanje kočione prašine?

RejeX neće zaustaviti nakupljanje prašine, ali usporiti će nakupljanje i značajno olakšati čišćenje kotača.

## Pomorstvo/brodovi

### Hoće li RejeX spriječiti tragove od tvrde vode i mineralnih naslaga na mom brodu?

Mineralne naslage i mrlje od vode će biti moguće vrlo lako otkloniti.

### Hoće li RejeX spriječiti nakupljanje čadi od dizelskog goriva?

Neće zaustaviti nakupljanje čadi, ali će naslage biti mnogo manje i lakše za očistiti. Za problematična područja oko samog ispuha, ponekad je potreban dodatni sloj RejeX-a za dugoročno odbijanje ove vrste zaprljanja.

## Kamperi, kamp kućice i prikolice

### Je li RejeX učinkovit protiv insekata?

Da. U stvari, RejeX je jedini proizvod za koji znamo da je dokazano učinkovit protiv letećih insekata.

### Hoće li RejeX poboljšati vidljivost mojih prozora?

Definitivno DA! Korištenjem RejeX-a na prozirnim ceradama, Persplexu, Lexanu, pleksiglasu i Strataglasu će drastično poboljšati vidljivost i smanjiti vidljivost mikro oštećenja nastalih uslijed četki za pranje, naslaga soli i samog rukovanja.

Ako je moguće tretirajte obje strane površine. Vrlo vodoodbojno sredstvo koje sprječava daljnje zaprljanje.

### Može li se RejeX koristiti na 3M prozirnim folijama za zaštitu laka?

Da. Scotchgard™ folije su vrlo dobra zaštita laka od cestovnog filma i malih kamenića koju mogu oštetiti boju, no insekte i drugu prljavštinu je prilično teško očistiti s ovih folija. RejeX čini proces čišćenja mnogo lakšim.

### Hoće li RejeX spriječiti pojavu crnih tragova na mojoj kamperu?

Neće sprječiti, ali neće biti toliko tvrdokorni i lakše ih je očistiti.

### Koristi li se RejeX samo na prednjoj strani kampera?

Neki korisnici počnu koristiti RejeX na prednjoj strani vozila kako bi si olakšali uklanjanje insekata. Jednom kad otkriju duboki i raskošni sjaj RejeX-a često tretiraju i ostatak kampera.