

## Sikagard<sup>®</sup> -551

## Sikagard<sup>®</sup> -552

## Sikagard<sup>®</sup> -554

Zaštitni premazi za vozila

### Sikagard<sup>®</sup> -551: Premaz za zvučnu izolaciju podvozja

Kemijska baza	Bitumen i sintetska smola
Boja	Crna
Pakiranje	1 litra
Primjena	Sprej ili četka
Pokriivanje debljina 350 mikrona	0,38 kg/m <sup>2</sup>

#### Prednosti proizvoda :

- odlična zvučna izolacija
- jednostavna primjena
- dobra zaštita od korozije
- trajno
- brzo sušeće

#### Opis :

Crna tiksotropna mješavina sintetičke smole, bitumena, filera i inhibitora korozije. Nakon sušenja tvori čvrsti film koji štiti od korozije uzrokovane vlagom i solima na cesti.

#### Područje primjene :

Sikagard<sup>®</sup>-551 koristi se kao premaz za zaštitu od hrđanja i protiv udara kamenčića u automobilskoj i transportnoj industriji.

#### Način primjene :

Nanosi se sprejem na čiste i suhe podloge. Potrebno zaštititi dijelove koji ne trebaju biti premazani.

### Sikagard<sup>®</sup> -552: Premaz za zaštitu od udara kamenčića

Kemijska baza	Guma i sintetska smola
Boja	Crna, siva
Pakiranje	1 litra
Primjena	Sprej ili četka
Vrijeme sušenja :	
Suho na dodir	15 minuta
Moguće lakiranje	2 sata
Pokriivanje debljina 350 mikrona	0,37 kg/m <sup>2</sup>

#### Prednosti proizvoda :

- može se lakirati
- otporno na visoke temperature
- dobra zaštita od korozije i abrazije
- trajno
- jednostavna primjena
- štiti od udara kamenčića

#### Opis :

Sikagard<sup>®</sup>-552 je brzosušeći, elastičan premaz za zaštitu od udara kamenčića, vodnepropusan, štiti od abrazije. Nakon sušenja može se prelakirati sa svim klasičnim auto lakovima.

#### Područje primjene :

Sikagard<sup>®</sup>-552 koristi se kao premaz za zaštitu od hrđanja i protiv udara kamenčića u automobilskoj i transportnoj industriji. Štiti od udara kamenčića na pragovima, muldama, podvozju i sl. Također se može koristiti za prigušenje zvuka u motoru, prtljažniku i slično.

#### Način primjene :

Nanosi se kistom ili sprejem na čiste i suhe podloge. Može se nanositi na čelik, stakloplastiku, temeljne boje, galvanizirano željezo i pocinčane površine. Ne nanositi na vosak ili bitumenizirane površine.



## Sikagard® -554: Vosak za zaštitu šupljih dijelova

Kemijska baza	Sintetski vosak
Boja	Svijetlo smeđa tekućina
Pakiranje	1 litra
Primjena	Sprej ili četka
Pokrivanje debljina 350 mikrona	0,30 kg/m <sup>2</sup>

### Prednosti proizvoda :

- ne cijedi se i ne skuplja
- dobra kapilarna penetracija
- otporno na visoke temperature
- odbija vodu

### Opis :

Prozirni vosak za zaštitu šupljih dijelova od korozije. Otporno na visoke temperature i vremenske utjecaje.

### Područje primjene :

Sikagard®-554 koristi se kao premaz za zaštitu od hrđanja u šupljim dijelovima i ostalim zatvorenim teže dostupnim područjima.

### Način primjene :

Nanosi se sprejem na čiste i suhe podloge.

### Upozorenje :

Naše tehničke preporuke u riječi i slici korisne su za primjenu, a dajemo ih kao podršku kupcu i korisniku prema našem iskustvu. One odgovaraju trenutnom stanju i stupnju spoznaje u nauci i praksi, dajemo ih prema našem najboljem znanju i iskustvu, premda nisu obavezne i ne znače ugovorni pravni odnos, te nemaju dodatne obaveze iz ugovora o kupovini. One ne oslobađaju kupca od ispitivanja naših proizvoda na prikladnost primjene u predviđene svrhe korištenja, uz vlastitu odgovornost i odgovornost zaštite prava trećih osoba. U svemu ostalom važe naši opći uvjeti poslovanja. Za sve daljnje tehničke informacije obratite se na najbližu Sika tehničku službu.

Dodatne informacije dostupne na :  
[www.sika-industry.com](http://www.sika-industry.com)  
[www.sika-croatia.hr](http://www.sika-croatia.hr)

Sika Croatia d.o.o.  
Industry  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko - Zagreb  
Hrvatska  
Tel. +01 65 94 245  
Fax +01 65 94 251

