

PRODUKTOVÝ LIST

Sikagard®-6060 S

Striekateľná bitúmenová ochrana podvozku v spreji

TYPICKÉ ÚDAJE O PRODUKTE (ĎALŠIE ÚDAJE VIĎ KBU)

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Chemická báza | Bitúmenový roztok |
| Farba (CQP001-1) | čierna |
| Mechanizmus vytvrdzovania | schne na vzduchu |
| Obsah pevných látok | 33 % |
| Aplikačná teplota | 15 – 25 °C |
| Hrúbka filmu | mokrý 400 µm suchý 150 µm |
| Čas pre možný kontakt s povrchom | 75 minút ^A |
| Čas schnutia | 2,5 hod. ^A |
| Pracovná teplota | -25 – 80 °C |
| Trvanlivosť | 24 mesiacov ^B |

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} 23 °C / 50 % r. v.^{B)} skladovanie pri teplote medzi 5 °C a 25 °C

POPIS

Sikagard®-6060 S je rýchloschnúci ochranný striekateľný náter na báze bitúmenov s veľmi dobrou odolnosťou proti korózii a zvukovou izoláciou. Je vhodný na efektívne ošetrenie podvozku automobilov. Sikagard®-6060 S môže byť striekaný bez tvorby hmly a bez odkvapkávania.

Sikagard®-6060 S vykazuje dobré adhézne vlastnosti na rôzne nátery, farby, kovové podklady, kovy a PVC bez ošetrenia podkladovým náterom.

Po vyschnutí zostáva tuhý náter, ktorý chráni kov pred koróziou.

PREDNOSTI PRODUKTU

- sprej (aerosól), jednoduchý na použitie
- výborné aplikačné vlastnosti (nesteká, neodkvapkáva)
- dobrá príľnavosť na širokej škále podkladov
- výborná zvuková izolácia
- rýchlo schne
- odolný proti posypovým soľam
- vysoký obsah pevných látok

OBLASŤ POUŽITIA

Sikagard®-6060 S je striekateľný antikorózný náter na opravu a ochranu miest, ktoré nie sú vidieť, ako napr. klenba kolies a spodné časti karosérie, a ktoré nemusia byť prelakované. Tento produkt je vhodný iba pre skúsených používateľov. Pred použitím treba vykonať skúšky s aktuálnymi podkladmi a podmienkami, aby sa zaistila vhodná adhézia a kompatibilita materiálov.

CHEMICKÁ ODOLNOSŤ

Sikagard®-6060 S je odolný proti vode, morskej vode, soľným roztokom, kyselinám a zásadám.

Uvedené informácie slúžia ako pomôcka. Poradenstvo k špecifickým aplikáciám sa poskytuje na požiadanie.

SPÔSOB APLIKÁCIE

Príprava povrchu

Podklady musia byť čisté, suché a bez hrdze, mastnoty a prachu. Čistý kov musí byť ošetrovaný, aby sa zlepšila odolnosť proti korózii (napr. surová oceľ, atď.).

Aplikácia

Pred aplikáciou treba plechovku cca 40x pretrepať. Susedné plochy pred striekaním zakryte. Aplikujte pri izbovej teplote a striekajte zo vzdialenosti cca 25 cm na povrch pohybom v tvare mriežky, aby sa vytvoril súvislý náter. Sikagard®-6060 S sa môže aplikovať bez odkvapkávania a stekania. Pri potrebe hrubej vrstvy je nutné aplikovať prípravok vo viacerých vrstvách a ponechať predchádzajúcu vrstvu dostatočne zaschnúť. Držte plechovku vo vzpriamenej polohe a nestriekajte na časti bŕzd, motora ani do výfuku.

Po použití prevráťte plechovku a striekajte v krátkych strekoch, aby ste vyčistili trysku.

Odstránenie

Nevytvrdnutý Sikagard®-6060 S môže byť odstránený z nástrojov a zariadení prostriedkom Sika® Remover-208 alebo iným vhodným rozpúšťadlom. Po vytvrnutí ho možno odstrániť už len mechanicky. Ruky a pokožku treba okamžite umyť pomocou utierok Sika® Cleaner-350H alebo vhodným priemyselným prostriedkom na čistenie rúk a vodou. Nepoužívajte na pokožku rozpúšťadlá.

Prelakovanie

Sikagard®-6060 S nie je možné prelakovať.

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Uvedené informácie slúžia ako pomôcka. Radu ohľadne špecifickej aplikácie dostanete na požiadanie na technickom oddelení Sika Industry.

K dispozícii sú na požiadanie kópie nasledovných dokumentov:

- Karta bezpečnostných údajov

INFORMÁCIE O BALENÍ

| | |
|-------|--------|
| Sprej | 500 ml |
|-------|--------|

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Používateľ si musí pred použitím akéhokoľvek výrobku prečítať najnovšie príslušné karty bezpečnostných údajov (KBU). Karta bezpečnostných údajov poskytuje informácie a rady týkajúce sa bezpečnej manipulácie, skladovania a likvidácie chemických výrobkov a obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje týkajúce sa bezpečnosti.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

PRODUKTOVÝ LIST

Sikagard®-6060 S
Verzia 02.01 (03 - 2023), sk_SK
013913010603001100

Sika Slovensko spol. s r.o.
Rybničná 38/e
831 06 Bratislava
Tel.: +421 2 4920 0407
www.sika.sk

