

## BSY

### PODKLADOVÁ A PROTIHLUKOVÁ VRSTVA

- Zabraňuje hrdzi.
- Tlmí zvuk.
- Chráni pred posypovou soľou a vodou na cestách.
- V chlade zostáva pružný a v teple sa nerozteká.
- Odoláva praskaniu a odlupovaniu, ako aj oderu a opotrebovaniu.
- Znižuje vibrácie
- Jednoduché použitie - Super husté zloženie - Rýchlo schne.
- UV odolný.
- Odolný voči slanej vode.
- Po zaschnutí je možné premaľovať.



### UPOZORNENIE

Všetky informácie vrátane obrázkov sú uvádzané s najväčšou starostlivosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívatelia nezávisle na tom vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku na vlastné účely. Firma TECH-MASTERS Slovakia s.r.o. nezodpovedá za úplnosť a presnosť týchto informácií a odmieta záruku za vaše konkrétne použitie výrobkov. Záruka, ktorú TECH-MASTERS Slovakia s.r.o. poskytuje, sa týka iba štandardných predajných podmienok tohto výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody alebo za škody spôsobené nesprávnym používaním alebo predajom výrobku inému zákazníkovi.

## BITU SEAL SPRAY

### VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

BITU SEAL SPRAY je odolná pogumovaná vrstva určená špeciálne ako podkladová vrstva a na tmenie zvuku. Tento špičkový náter chráni podvozok vozidla pred koróziou spôsobenou vodným bahnom, pieskom, cestnými chemikáliami, kameňmi a soľou. BITU SEAL SPRAY znižuje nežiadúci hluk a vibrácie. Tlmí hluk ak sa použije ako náter pod nerezovými drezmi. BITU SEAL

SPRAY zostáva poddajný za studena a nebude poklesávať v teple. Odoláva praskaniu, odlupovaniu a oderu. Poskytuje dlhotrvajúcu ochranu. BITU SEAL SPRAY odoláva teplotám od -50 °C do 80 °C po vysušení/vytvrdnutí produktu a po odparení všetkých rozpúšťadiel z produktu. Môže to trvať až 24 hodín, v závislosti od hrúbky nanesených vrstiev.

### TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Forma: Aerosól  
Základ: oxidovaný bitúmen, zmäkčovadlo, rozpúšťadlá a špeciálne prísady  
Farba: čierna  
Zápach: charakteristický  
Počiatočná teplota varu a rozmedzie varu: -44,5 °C  
Teplota vzplanutia: -97 °C  
Teplota samovznietenia: 270 °C  
Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti: 0,6 - 11,5 % obj.  
Tlak pár: 4900 hPa (20 °C)  
Hustota: 0,748 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)  
Rozpustnosť vo vode: nemiešateľný  
Kinematická viskozita: ≤ 20,5 mm<sup>2</sup>/s (40 °C)  
Odporúčaná hrúbka vrstvy/Použitie: 400 μm za mokra, 120 μm za sucha; striekané v niekoľkých vrstvách, 500 ml plechovka: +0,7 m<sup>2</sup>

Test soľným postrekom (SS DIN 50021, 500 hodín): 300 μm suchá vrstva  
- Hrdza: podľa DIN 53 210 = Ri 0  
- Tvorba pľuzgierov: podľa DIN 53 209 = m0/g0  
Teplota pri aplikácii: 10 °C až 25 °C  
Teplotná odolnosť náteru: -50 °C až 80 °C  
Doba schnutia: závisí od teploty, vetrania a hrúbky vrstvy  
400 μm mokrá vrstva, 20 °C + vetranie:  
- Suché na prach: cca. 3 - 5 hodín  
- Suché na dotyk: cca. 12 - 16 hodín  
- Suché v koryte: cca. 1 deň  
Bezpečnostné opatrenia: pozrite si kartu bezpečnostných údajov

### APLIKÁCIA A POUŽITIE

- **APLIKÁCIA:**  
BITU SEAL SPRAY sa ľahko nanáša ako super hustý tmel, ktorý rýchlo tuhne. Utesňuje povrchy hrubým čiernym pogumovaným povlakom. Poskytuje rýchlu a účinnú ochranu pre podvozky vozidiel, stavebné vybavenie, nerezové drezy, klimatizačné vaničky, boxy na batérie, člny a iné. Aplikujte na miesta vystavené oderu.
- **POUŽITIE:**  
- Dôkladne pretrepávajte, kým sa guľička miešadla vo vnútri spreja nebude voľne pohybovať aspoň po dobu jednej minúty. Počas aplikácie nádobu občas pretrepte.  
- Naneste na čistý suchý povrch.  
- Nepoužívajte, ak je teplota plechovky nižšia ako 15,5 °C.  
- Natriekajte povrch krátkymi rovnomernými ťahmi zo vzdialenosti 30 až 35 cm.  
- Niekoľko tenkých vrstiev je lepších ako jedna ťažká vrstva.  
- **POZNÁMKA:** Po každom použití otočte plechovku hore dnom a aplikujte krátku dávku, aby ste vyčistili trysku rozprašovača.

Číslo produktu	Názov produktu	Obsah	Trvanlivosť	Sekcia
T307002	Bitu Seal Spray 500ml	500ml	pozri odtlačok + 36 mesiacov	OCHRANA A ÚPRAVA POVRCHOV

