

Underbody Protection Gun

Revisjon: 11/09/2023

Lehekülg 1 Of 2

Tehnilised nõuded

Alus	Bituumen
Konsistents	Tiksotroopne vedelik
Kuivamissüsteem	Füüsiline kuivatamine
Tihedus	Ca. 1,09 g/ml
Viskoossus (Brookfield)	25.000 mPa.s
Kuivaine üldsisaldus	Ca. 65 %
Nakkevaba aeg	Umbes 75 minutit
Kuivamisaeg (23°C ja õhuniiskus 50%)	Umbes 3,5 h
Tarbimine*	Umbes 0,7 kg/m ²
Temperatuuritaluvus**	-25 °C → 80 °C
Kasutamistemperatuur	10 °C → 25 °C

* Need väärtused varieeruvad sõltuvalt ümbritsevatest tingimustest nagu temperatuur, niiskus ja aluspind. ** See teave kehtib täielikult kõvenenud toote kohta.

Toote kirjeldus

Tootel Underbody Protection Gun on bituumenil põhinev aluskiht, mis moodustab pärast kuivamist kaitsekile.

Omadused

- Annab suurepärase kaitse rooste, õlide, rasva, vee ja soola vastu
- Auto alumise osa kuumuse- ja müravastane kate
- Lahustipõhine
- Pole värvitav

Rakendused

- Rattakoobaste ja auto põhja kaitsmiseks.
- Moodustab kaitsekile rooste, õli, rasva, vee ja soola vastu.
- Kaitsekate kuumuse ja heli vibratsiooni eest.

Pakend

Värvus: must

Pakend: 1 kg metallpurk, 5 kg, 60 kg

Säilivusaeg

2 aastat avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C.

Alusmaterjalid

Alusmaterjalid: metallid

Iseloom: tugev, puhas, kuiv, tolmu- ja

rasvavaba.

Pinna ettevalmistamine: Eemaldage rooste. Siledade pindade kooriv lihvimine parandab naket.

Soovitame teha esialgse nakkumiskatse kõikidele aluspindadele.

Rakendamisviis

Puhastage auto põhi hoolikalt, veenduge, et see on kuiv ja määrdevaba. Katke piirkonnad, mis ei vaja töötlemist, kinni. Raputage aerosoolpudelit vähemalt 20 sekundit. Toodet Underbody Protection Gun võib peale kanda rulli või harjaga, kuid seda on kõige parem pihustada lahjendamata kujul suruõhu- või õhuvaba püstoliga (soovitav pihustusrõhk: 4 baari ja otsiku ava 2-4 mm). Võib lahjendada lakibensiiniga.

Puhastamine: Lakibensiin. Pärast kõvastumist saab vaid mehhaaniliselt eemaldada.

Parandus: Sama materjaliga.

Tervise- ja ohutusalsed soovitused

Järgige harilikke tööstushügieeni nõudeid.

Kasutada ainult hästiventileeritud kohas.

Lisateabe saamiseks vaadake etiketti ja materjali ohutuskaarti.

Ohtlik. Kasutada ettevaatusega.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevustest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.

Underbody Protection Gun

Revisjon: 11/09/2023

Lehekülg 2 Of 2

Vastutus

Käesoleva tehnilise teabe lehe sisu aluseks on katsed, seiretulemused ja kogemused. See on üldise iseloomuga ning sellega ei kaasne mingit vastutust. Kasutaja on kohustatud ise katsete abil kindlaks tegema, kas toode on vastavaks tööks sobiv.

Märkus: see tehnilise teabe leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis esitatud juhised põhinevad meie katsetel ja kogemustel ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade erinevustest, aga ka erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust saadud tulemuste osas. Kuna ka aluspinna omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.