



Cavity Protection white / Üregvédő, fehér

Tulajdonságok

A 4CR 5300 egy átlátszó vékony folyadék korrózióvédő bevonat üregvédelemhez, például autókra, teherjárművekre és buszokra. Ez a termék kiváló víztaszító hatással és beszívódó tulajdonságokkal rendelkezik. Száradás után enyhén ragadós gyantaréteg marad vissza önkötési tulajdonságokkal, amely jól ellenáll a hőmérsékletnek egészen +160°C-ig, tehát a termék használható például motorfülkékben. Amikor a megszáradt 5350-t a nap vagy motor fűti fel, nincsen olyan szaga, amely egyébként a hagyományos üregvédő gyantáknak van.

- magas hőmérsékleti ellenállás
- nincsen erős szagú
- átszáradva tejes-átlátszó színű
- felhordás után 1 órával nem csepeg

Technológiai javaslat

A 5350-es fehér üregvédő terméket korrózióvédelmi bevonatként alkalmazzák az üreges felületek védelmére, mint ajtók, motorháztető, keretmelevítő elem, megerősítések, stb. autóban, teherautóban és buszban, vagy mint univerzális korrózióvédő termék gépekhez, gépalkatrészekre és egyéb eszközökre. Az 5350 kiváló univerzálisan használható korrózióvédelmi termék:

- gépjármű iparban
- busz munkákhoz
- busz & távolsági járatok szerkezeteire
- pótkocsi szerkezeteihez
- javítóműhelyekben
- karosszéria javítóműhelyekben
- fémiparban
- hajó szerkezetekben

Alkalmazás

Használat előtt a terméket alaposan rázzuk fel vagy keverjük meg. A kezelendő felületnek tisztának, száraznak, rozsdá-, por- és zsírmentesnek kell lennie. Az 5350 könnyen alkalmazható airless szóróberendezéssel vagy air-line fed (levegős) szórópisztollyal vagy pressure pot (nyomótartályos) szórópisztollyal 3-6 bar légnyomással. Ecsettel, hengerrel vagy merítéssel szintén lehetséges az alkalmazása. Az alkalmazástól függően a termék hígítható oldószerrel. A termék ködmentesen szórható és nem folyik meg. A szennyezett felületek és piszkos felszerelés egyszerűen tisztítható a száradást megelőzően oldószerekkel, mint pl. lakkbenzinnel.

Tapadás

Az 5350 nagyon jól tapad (speciális előkezelés nélkül) a tiszta, száraz, por- és zsírmentes fém felületek széles választékán.

Mindig ajánlatos az érintett felületeken tapadási teszt elvégzése.

	Idegen cikkszám: 6.5350.1000	
---	------------------------------	---

Műszaki adatok

Sűrűség (20°C), DIN 51757	kb. 0,87 kg/liter
Állag	folyadék
Alapanyag	aromás oldószerektől mentes, gyanták, adalékok
Tartalom	1000 ml
Szárazanyag tartalom (DIN 53216) (3 óra 120°C-on)	kb. 47%
Viszkozitás (20°C) (DIN 53211 cup 4mm)	30 másodperc
Hőállóság (kikeményedett)	- 25°C-tól + 160°C-ig
Felhasználás	± 0,2 kg/m ² (200 µm nedves réteg)
Kézszáraz (20°C, 65% relatív páratartalom)	kb. 105 perc (±100 µ)
Teljesen átszáradt (20°C, 65% relatív páratartalom)	kb. 5 óra (±100 µ)
Szín	fehér

Tárolás és szállítás

Ez a termék + 10°C és + 30°C között tárolható közvetlen napfénytől és hőtől védett helyen.

Hűvös és nedvességmentes helyen a termék legalább 2 évig eltartható bontatlan, eredeti csomagolásban.