



4CR 5200 Bitumenes alvázvédő

Tulajdonságok

A 4CR 5200 Bitumenes alvázvédő egy bitumen bázisú kőfelverődésvédő bevonat korrozióvédelemmel és zajcsillapító hatással. Miután a termék teljesen átszáradt egy tartós védelem képződik a felületen. Használható személygépkocsik, teherautók alvázainak védelmére. A termék kiváló védelmet biztosít a különböző éghajlati viszonyok és a felverődő kavicsok ellen.

- felhordás közben nem képződik fűjési köd
- tartós védelem
- zajcsillapító hatású
- függőleges felületeken nem folyik meg
-

Technológiai javaslat

A 4CR Bitumenes alvázvédő felhasználható személygépkocsik, teherautók alvázainak, kerékdobjainak, alsó elemeinek korrozióvédelmére.

A következő területeken használható:

- Személygépkocsi fényezés
- Buszok fényezése
- Utánfutók fényezése
- Karosszéria műhelyekben

Alkalmazás

Használat előtt fel kell rázni. A kezelendő felület legyen tiszta, száraz por és zsírmentes. Az 5200 Bitumenes alvázvédő felvihető air-line felsőtartályos szórópisztollyal 3-6 Bar nyomással. Optimális szórás távolság 30 cm. A felhasználástól függően hígítható oldószerrel. Az alvázvédőt a kívánt rétegvastagság eléréséig kell fújni. Ha vastagabb rétegre van szükség, szárítsuk meg a köztes rétegeket. A termék ködmentesen szórható és nem folyik meg a felületen. A szennyezett felületek és a fűjához használt készülékek könnyen tisztíthatóak hígítóval, ha a termék még nem száradt meg.

Tapadás:

Általánosságban elmondható, hogy ez a típusú UBS sokfajta felületre tapad (mindenféle alapozás nélkül). Fontos, hogy a felület tiszta, száraz, por és zsírmentes legyen. Mindig ajánlott tapadástesztet végezni a bevinni kívánt felületen.

Műszaki adatok

Szín	fekete
Viszkózitás (20 °C -on)	Kb. 150 mPa.s Brookfield (Spindle 6/V 1/2)
Kiadósság ± 600 m ² nedves filmrétegnél	± 0,6 kg/m ² ± 0,6 liter m ²
Tartalom	1000 ml
Kikeményedési idő 20 °C -on, 65% relative párat	Kb. 150 perc (± 600 m ² nedves filmrétegnél)
Teljes száradás 20 °C -on, 65% relative páratart.	Kb. 5 óra ((± 600 m ² nedves filmrétegnél)
Alapanyag típusa	bitumen, oldószerek, töltőanyagok
Állag	folyadék, nem folyik meg
Sűrűség (20 °C -on), DIN 51757	Kb. 1,04 kg/liter

Hőmérsékleti tűrőképesség	-25 °C-tól 80 °C-ig
Szárazanyag tartalom (DIN 53216)	Kb. 60 %

Tárolás és szállítás

A terméket + 10 °C alatt és 30°C felett nem szabad tárolni.
A csomagolást nem szabad kitenni közvetlen napfénynek és hőnek.
Szorosan lezárt eredeti csomagolásban, száraz helyen legalább 24 hónapig.

Ez az adatlap csak tájékoztatásra szolgál. Ezek az adatok megfelelnek ismereteink mai állásának, és a termékeink gyártásában szerzett sokéves tapasztalatunkra épülnek.