

Underbody Protection Gun

Revīzijas datums: 18/10/2022

Lapa 1 no 2

Specifikācija

Bāze	Bitumens
Konsistence	Tiksotropisks šķidrums
Cietēšana (polimerizēšanās)	Fiziska izžūšana
Blīvums	Ca. 1,09 g/ml
Viskozitāte (Brookfield)	25.000 mPa.s
Kopējais sausnas saturs	Ca. 65 %
Laiks bez saķeres	Apm. 75 min
Žūšanas laiks (23 °C un 50 % relatīvais mitrums)	Apm. 3,5 h
Patēriņš*	Apm. 0,7 kg/m ²
Temperatūras izturība**	-25 °C → 80 °C
Lietošanas temperatūra	10 °C → 25 °C

* Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un virsmas veida. ** Šī informācija attiecas uz pilnībā polimerizējušos produktu.

Produkta apraksts

Underbody Protection Gun ir bitumena bāzes gruntējums, kas pēc nožūšanas veido aizsargplēvi.

Īpašības

- Lieliska noturība pret rūsū, eļļu, taukiem, ūdeni, sāli utt...
- Pārklājums pret karstumu un troksni automašīnas apakšējā pusē
- Uz šķīdinātāja bāzes
- Nav krāsojams

Pielietojums

- Automašīnu riteņu arku un virsbūves aizsardzībai.
- Veido aizsargplēvi pret rūsū, eļļu, taukiem, ūdeni, sāli.
- Aizsargpārklājums pret karstumu un skaņas vibrācijām.

Iepakojums

Krāsa: melns

Iepakojums: 1 kg kārba, 5 kg, 60 kg

Derīguma termiņš

2 gadi neatvērtā iepakojumā vēsā un sausā uzglabāšanas vietā temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C.

Substrāti

Substrāti: metāli

Daba: stingrs, tīrs, sauss, bez putekļiem un taukiem.

Virsmas sagatavošana: Noņemiet rūsū. Gludas virsmas raupja slīpēšana uzlabo saķeri. Mēs iesakām iepriekšēju saķeres pārbaudi jebkuram substrātam.

Lietošanas metode

Pārliecinieties, ka automašīnas apakšpuse ir pilnībā sausa, tīra un bez taukiem. Pārklājiet daļas, kurām nav nepieciešama apstrāde. Kratiet tvertni vismaz 20 sekundes. Underbody Protection Gun var uzklāt ar rullīti vai otu, bet vislabāk izsmidzināt neatšķaidītu ar pneimatisku pistoli vai vakuuma pistoli (ieteicamais izsmidzināšanas spiediens: 4 bāri un sprauslas atvērums 2–4 mm). Var atšķaidīt ar balto spirtu.

Tīrīšana: Vaitspirts. Pēc sacietēšanas var noņemt tikai mehāniski.

Remonts: Ar to pašu materiālu.

Veselības un drošības ieteikumi

Ņemiet vērā parasto darba higiēnu. Izmantojiet tikai labi vēdināmās vietās. Lai iegūtu papildinformāciju, skatiet etiķetes un materiālu drošības datu lapu.

Bīstami! Ievērojiet piesardzības pasākumus lietošanai.

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.

Underbody Protection Gun

Revīzijas datums: 18/10/2022

Lapa 2 no 2

Atbildība

Šīs tehnisko datu lapas saturs ir testu, uzraudzības un pieredzes rezultāts. Tam ir vispārīgs raksturs, un tas neuzliek nekādu atbildību. Lietotāja pienākums ir ar pārbaudēm noteikt, vai produkts ir piemērots paredzētajam mērķim.

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.