

Zinc Spray 98 Acrylic

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 2

Specifikacija

Konsistencija	Skystis
Kietėjimo greitis*	Sukietėja ir galima dažyti po 24 valandų
Bendras kietųjų medžiagų kiekis	20 %
Džiūvimo laikas (23 °C ir 50 % SD)	Dulkės nebelimpa po 10 min., nelimpa po 20 min.
Atsparumas temperatūrai**	-30 °C → 180 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 35 °C
Išėiga	1,5-2 m ²

* Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir paviršiaus tipas. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas

Itin tiršti akriliniai dažai, kurių sudėtyje yra gryno cinko, kai reikalinga aukšto lygio apsauga. Užteptas dažų sluoksnis pasižymi puikiu atsparumu daugumai stiprių poveikių, įskaitant atmosferos poveikius, todėl rekomenduojamas juodųjų metalų gaminių esančių lauke apsaugai. Rezultatas yra 30 % storesnis nei dažant paprastais rinkai tiekiamais dažais.

Savybės

- Geras atsparumas mechaniniam poveikiui, trinčiai ir erozijai
- Labai ekonomišką, efektyvų ir patikimą
- Taip pat tinka taškiniam suvirinimui
- Geras elektros laidininkas
- Dažomi
- Aukštas atsparumas korozijai ir oro sąlygoms
- Produktas atitinka jūriniam darbams keliamus reikalavimus

Naudojimas

- Naudojamas ant kebulų, lietvamzdžių laikiklių, suvirinimo siūlių, taip pat taškiniam suvirinimui.
- Cinko purškalas šaltam cinkavimui, matinės spalvos. Apsaugo cinką, cinkuotą ir neapdorotą metalą ir plieną nuo korozijos.
- Dėl katodinio veikimo purškalas yra efektyvus ir sumažina atliekų kiekį.

- Idealiai tinka atsparumui korozijai atstatyti po sriegimo, pjovimo ar suvirinimo darbų.

Įpakavimas

Spalva: matinė pilka

Įpakavimas: 400 ml aerozolio balionėlis

Galiojimo laikas

3 metai neatidarytoje pakuotėje vėsioje ir sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje.

Pagrindai

Pagrindai: metalai, metaliniai, pažeisti paviršiai

Stovis: švarus, sausas, be dulkių ir riebalų.

Paviršiaus paruošimas: Pašalinkite rūdis.

Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo bandymą.

Naudojimas

Naudojimas: Purškite ant sauso ir neriebalinto paviršiaus, pirmiausia pašalinkite senus atkibusius dažus ir rūdis. Prieš naudojimą gerai supurtykite balionėlį. Purškite ant sauso pagrindo ir sausomis sąlygomis. Purškite maždaug 20 cm atstumu nuo objekto. Prieš kiekvieną naują sluoksnį, balionėlį gerai supurtykite. Cinko purškalu visada denkite dviem sluoksniais darydami 2 val. pertrauką tarp sluoksnių (dažyti galima praėjus 24 val.).

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.

Zinc Spray 98 Acrylic

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 2 iš 2

Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimu. Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose.

Pavojiinga. Naudojant laikykitės atsargumo priemonių.

Pastabos

- Baigus darbą, apverskite aerozolio balionėlį dugnu į viršų ir paspaudę laikykite purkštuką apie 3 sek., kol purškis tik propelanto dujos, kad purkštukas neužsikimštu.

Atsakomybė

Šio techninių duomenų lapo turinys yra bandymų, stebėjimo ir patirties rezultatas. Jis yra bendro pobūdžio ir neužtraukia jokios atsakomybės. Vartotojas turi pats įsitikinti, savo testų pagalba, ar produktas yra tinkamas naudoti.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.