

Sealant Remover

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 1

Specifikacija

Pagrindas	Angliavandenilių pagrindu
Konsistencija	Skystis
Tankis	Ca. 0,87 g/ml
Klampumas	1400 +/- 600 Poise
Tirpumas vandenyje	Netirpsta
Tirpumas kitur	Tirpsta angliavandeniliuose
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C

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

Produkto aprašymas

Sealant Remover yra paruoštas naudojimui ir greitai veikiantis purškalas angliavandenilių pagrindu, sukietėjusio silikono ir MS polimerų šalinimui.

Savybės

- Greitai veikiantis
- Nelaša
- Specialiai silikonams ir MS polimerams

Naudojimas

- Pašalina seno silikono likučius, išsiliejusį silikoną MS polimerą įvairių paviršių.
- Pašalina išsiliejusio silikono likučius.

Įpakavimas

Spalva: geltonai – skaidri

Įpakavimas: 400 ml aerozolio balionėlis

Galiojimo laikas

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

Pagrindai

Pagrindai: dengti metalai, keraminės plytelės, laminuota plokštė, dažyti paviršiai, stiklas, aliuminis, kai kurios sintetinės medžiagos (NE nailonas ir PMMA)

Stovis: sausas

Naudojimas

Naudojimas: Purškite ant sauso pagrindo ir sausomis sąlygomis. Pirmiausia glaistykite

pašalinkite sukietėjusį glaistą. Kruopščiai sukratykite balionėlį ir padenkite Sealant Remover valomą paviršių. Palikite suveikti bent 10 min. Nuvalykite švaria šluoste. Jei reikia, procedūrą pakartokite. Kad išvengti paviršiaus irimo, kruopščiai nuplaukite vandeniu

Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose. Patekus į akis, nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens. Visada mūvėkite pirštines ir naudokite apsauginius akinius. Patekus ant odos, nuplaukite vandeniu ir muilu. Pavojinga. Naudojant laikykitės atsargumo priemonių.

Pastabos

- Sealant Remover ant porėtų paviršių gali atsirasti dėmės.
- Dėl didelės plastikų ir dažų įvairovės, siekiant išvengti paviršiaus pažeidimų, rekomenduojama atlikti preliminarų suderinamumo bandymą.

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.