



SEALANT REMOVER

Viimati täiendatud: 11/02/2009

Lk. 1

Tehnilised andmed:

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Sideaine | Terpeenide segu |
| Konsistents | Vedelik |
| Tihedus | 0,875 g/ml |
| Viskoossus | 1400 ± 600 puaasi |
| Lahustuvus vees | Mittelahustuv |
| Lahustuvus <i>mujal</i> | Lahustub süsivesinikes |

Toote kirjeldus:

Sealant Remover on terpeenidel põhinev kasutusvalmis ja kiiretoimeline aerosool, mis sobib kõvenenud silikoonide ja MS-polümeeride eemaldamiseks. Kasutatav enamikel pindadel, k.a alumiiniumil, pulbervärviga kaetud pindadel, keraamikal, lamineeritud plaadil, värvitud pindadel ning osadel plastmassidel.

Kasutuskohad:

Vanade silikoonijääkide, silikoonide ja MS-polümeeride plekkide eemaldamine erinevatelt pindadelt.

Omadused:

- Kiire toimega
- Mittetilkuv
- Spetsiaalselt silikoonide ja MS-polümeeride jaoks

Pakendamine:

Värvus: läbipaistev- kollakas

Pakend: 400 ml aerosoolballoon, 6 tk karbis

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.

**Säilivusaeg:**

3 aastat avamata pakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuride vahemikus
+5 °C kuni +25 °C

Pinnad:

Tüüp: värvitud metallid, keraamilised plaadid, lamineeritud plaat, värvitud pinnad, klaas, alumiinium ja mõningad sünteetilised materjalid. Mitte kasutada polüamiidil (Nylon) ega PMMA-l.

Pinna seisukord: Kuiv

Pinna ettevalmistamine: Pinna ettevalmistamine pole vajalik.

Kasutamine:

Pind peab olema kuiv. Kasutada kuiva ilmaga.

Kõva kiht eemaldada noaga. Raputada ballooni korralikult ning pihustada Sealant Remover puhastatavale pinnale. Seejärel jätta vähemalt 10 minutiks imbuma. Pühkida pind kuiva lapiga puhtaks. Vajadusel võib toimingut korrata. Võib jätta plekke poorsetele pindadele, seetõttu on vajalik eelnev sobivustest. Täpsemaks doseerimiseks vahetada valge otsik musta vastu.

Kasutamistemperatuur max +30 °C

Tervise ja ohutusnõuded:

Harilikud tööstushügieeni nõuded. Sealant Removeriga töötades peab ruumis olema küllaldane ventilatsioon. Kanda kaitsekindaid ja -prille. Kui toode satub nahale, pesta puhta vee ja seebiga.

Märkused:

- Sealant Remover võib jätta plekke poorsetele pindadele
- Et vältida pinna kahjustamist, tuleb läbi viia eelnev sobivustest

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.