

# Activator Spray 601

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 2

## Specifikacija

Pagrindas	Tirpiklių mišinys su priedais
Kietėjimo sistema	Fizinis džiovimas
Tankis	Ca. 0,70 g/ml
Lakieji organiniai junginiai (LOJ)	> 80 %
Džiūvimo laikas (23 °C ir 50 % SD)	Apie 5 min.
Išėiga*	Apie 3,5 m <sup>2</sup> /aerzoliio balionėlis
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C
Purškimo būdas	Mist Spray

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

## Produkto aprašymas

Activator Spray 601 paruošta naudoti, bespalvė, greitai džiustanti sukibimą gerinanti priemonė, skirta miltelinu būdu dengtam aliuminiui. Tinka įprastiems, ir miltelinu būdu dažytiems tekstūriniais paviršiams. Activator Spray 601 Pagerina įvairių hermetikų ir klijų sukibimą ant nestandartinių pagrindų.

## Savybės

- Pagerina įvairių hibridinių (MS, SMX) ir silikono pagrindo klijų, hermetikų ir juostų sukibimą
- Greitas džiuvimo procesas.
- Išdžiūvęs - skaidrus
- Nepalieka baltų dėmių
- Tinka miltelinu būdu dažytiems ir anoduotiems aliuminio (langų) profiliams
- Paruošta ir labai patogi naudoti
- Geras sukibimas su daugeliu medžiagų
- Maža išėiga
- Sudėtyje nėra tolueno ir metileno chlorido

## Naudojimas

- Pagerina sukibimą ant miltelinu būdu dažyto aliuminio (langų profiliai), įprastiems ir miltelinu būdu dažytiems tekstūriniais paviršiams.
- Pagerina sukibimą su įvairiais plastikais: PVC, ABS, ...

## Įpakavimas

Spalva: bespalvis

Įpakavimas: 500 ml aerzoliio balionėlis

## Galiojimo laikas

3 metai neatidarytoje pakuotėje vėsioje ir sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Rekomenduojama laikyti vertikaliai. Produktas turi būti sandėliojamas laikantis degių medžiagų laikymo taisyklių. Daugiau informacijos rasite medžiagų saugos duomenų lape

## Pagrindai

**Pagrindai:** miltelinu būdu dažytas aliuminis (įprastos ir tekstūrinės miltelinės dangos), ABS, PVC, PP

**Stovis:** švarus, sausas, be dulkių ir riebalų.

**Paviršiaus paruošimas:** Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą. Kartu su naudojamu hermetiku, nes kiekvienas hermetikas gali duoti skirtingą rezultatą. Geriausi rezultatai pasiekiami naudojant šiuos hermetikus, Activator Spray 601 ant įvairių miltelinu būdu dengtų aliuminio langų profilių: Fix All Extreme, Soudaseal 240 FC, Soudaseal 215 LM, Soudaseal Supertack, Soudaseal 2K, Soudaseal 225 LM, Silirub 2, Acryrub SWS, Glaskit TS.

## Naudojimas

**Naudojimas:** Prieš naudojimą gerai supurtykite balionėlį. Įsitikinkite, kad paviršius yra švarus, sausas, be dulkių ir riebalų. Prieš naudodami Activator Spray 601, naudokite Soudal Surface. Dirbant visada laikykite aerzoliio balionėlį vertikaliai ir pilnai nuspauskite

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.

---

## Activator Spray 601

---

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 2 iš 2

purkštuvą. Purškite maždaug 20 cm atstumu nuo objekto. Tolygiai užtepkite ploną sluoksnį. Ne daugiau kaip 2 sluoksniai, jei purškama gausiai, likučių vis tiek bus. Uždėkite juostą, užtepkite kljus ar sandariklį per laikotarpį nuo 5 min. iki 4 val. po Activator Spray 601 panaudojimo. Taip išvengsit (pakartotino) užteršimo. Baigus darbą, apverskite aerozolio balionėlį dugnu į viršų ir paspaudę laikykite purkštuką tol, kol purškis tik propelanto dujos, kad purkštukas neužsikimštu.

*Valymas:* Soudal Surface Cleaner valikliu

### Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimu. Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose. Esant nepakankamam vėdinimui, tikslinga naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės. Daugiau informacijos rasite etiketėje ir saugos duomenų lape. Skardinėje yra degių propelentų, todėl prieš naudojimą reikia pašalinti visus galimus uždegimo šaltinius.

Pavojiinga. Naudojant laikykitės atsargumo priemonių.

### Pastabos

- Nenaudokite ant užšalusių paviršių ar paviršių, ant kurių yra kondensato.
- Activator Spray 601 nesuteikia jokios pridėtinės vertės aliuminiui.

### 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.

---