

COSMO SL-660.120

*** COSMOFEN PLUS weiß

PVC klijai**Taikymo sritys**

- Greitas konstrukcinis neplastifikuoto PVC elementų klijavimas.
- Plastikinių langų gamyba: papildomiems profiliams, pvz., liejiniams, hidroizoliacijai ir ritininių žaliuzių fiksatorių skersiniams, tvirtinti.
- Plastikinių langų gamyba: ant viršaus dedamiems dangteliams ir ritininių žaliuzių fiksatoriams klijuoti prie PVC profilių.
- Sanitarinės įrangos pramonė: vamzdžiams, vandens nutekėjimo latakams ir kitiems komponentams klijuoti.
- Parodų pramonė ir iškabų gamyba: konstrukciniam kieto putplasčio plokščių, pvz., Forex iš kieto PVC, klijavimui.

Specialios savybės

- tvirtai-elastinė klijų siūlė
- tiksotropinis, nelaša
- geras atsparumas šiluminiam stresui
- geras atsparumas UV spinduliams

Sertifikatai/ bandymų protokolai

Lakiųjų organinių junginių emisijos klasė Prancūzijoje: A+

Techninės savybės

| | |
|--|---|
| Pagrindas | vinilo chlorido polimerai tirpiklyje |
| Spalva sukietėjusioje būsenoje | balti |
| Klumpumas išmatuotas kūgis-plyta metodu (60 s ⁻¹) esant +25 °C | apie 4 000 mPas |
| Tankis atitinka EN 542 esant +20 °C | apie 0,99 g/cm ³ |
| Darbo laikas esant +20 °C, 50 % sant. drėgn., padengimo kiekis 150 μm sluoksnis | apie 60 s |
| Funkcinis stiprumas klijuojant juosteles be apkrovos | apie 2-4 min. |
| Kietėjimo laikas esant +20 °C, 50 % sant. drėgn., | Iki 90 % – apie 24 h <i>Tirpiklio likučių difuzija gali trukti iki 8 savaičių.</i> |
| Tepamas kiekis Klijuojant juosteles klijuojamo paviršiaus plotis 20 mm | apie 8 g/bėg.m |



Weiss Chemie + Technik
GmbH & Co. KG
Hansastraße 2
D-35708 Haiger

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200
Email: ks@weiss-chemie.de
Web: www.weiss-chemie.de

made by weiss

COSMO SL-660.120

*** COSMOFEN PLUS weiß

PVC klijai

klijuojamo paviršiaus plotis 40 mm apie 16 g/bėg.m

Minimali naudojimo temperatūra nuo +5 °C

Naudojimo instrukcija

Klijuojami paviršiai turi būti švarūs, sausi ir nuriebalinti.

Šiuo atveju rekomenduojama naudoti COSMO CL-300.150.

Valymui naudojamos servetėlės neturėtų dažyti ar pūkuotis.

Klijus tepkite ant vienos klijuojamo paviršiaus pusės volelio forma (spirale).

Tepamų klijų kiekį reikia parinkti atsižvelgiant į medžiagos storį; klijai gali "pratekėti"!

Detales būtina spėti sujungti per darbui numatytą laiką.

Sujungus detalės fiksuojamos/spaudžiamos viena prie kitos iki bus pasiektas reikiamas funkcinis atsparumas.

Suklijuoto sujungimo atsparumas apkrovoms pasiekiamas po 16 h, priklausomai nuo aplinkos sąlygų, visiškas suklijuotų sujungimų kietėjimas gali trukti iki 8 savaičių.

Labai ilgiems profiliams arba didelėms plokštumoms klijuoti rekomenduojame naudoti "pailginto darbinio laiko" klijus COSMO SL-660.200.

Klijuojant papildomus profilius (klijuojamas paviršius: kietas PVC) prie dekoratyvine plėvele padengtų paviršių, būtina įsitikinti, kad šie profiliai gerai priglunda prie lango profilio. Būtina tepti tiek klijų, kad, tvirtinant papildomus profilius, klijai neištekėtų iš siūlės. Taip priklijuotus papildomus profilius 1 savaitę būtina saugoti nuo aukštos temperatūros poveikio / tiesioginių saulės spindulių (>+25 °C). Nepaisant šių sąlygų, akrilinėje plėvelėje gali susidaryti pūslelės! Kaip alternatyva tokioms taikymo sritims siūloma sistema COSMO CA-500.130, kurios sudėtyje taip pat nėra tirpiklių.

Jėgų veikiamus klijuojamus tarpus difuziniais klijais galima užpildyti tik jei tarpas <0,1 mm!

Tiksliai nustatyti faktinį darbo laiką galima tik atliekant praktinius bandymus, kadangi šis parametras labai priklauso nuo medžiagos, temperatūros, užteptų klijų kiekio, oro drėgnumo, medžiagos drėgnumo, klijų sluoksnio storio, suspaudimo jėgos ir kitų faktorių. Dažniausiai prie orientacinių verčių būtina pridėti patikimumui užtikrinti reikalingą papildomą laiką.

Svarbios pastabos

Produktas skirtas naudoti apmokytam personalui specializuotose įmonėse!

Netinka klijuoti slėginiams vamzdynams!

Mūsų naudojimo instrukcija, apdorojimo nurodymai, produktų charakteristikos ir kiti techniniai duomenys yra bendro pobūdžio; jie aprašo tik mūsų produktų savybes jų gamybos metu ir nesuteikia jokių garantijų, nurodytų VFR civilinio kodekso 443 paragrafe. **Atsižvelgiant į tai, kad kiekvienas produktas turi savo paskirtį, o jo naudojimo sąlygos (apdorojimo parametrai, medžiagų savybės ir t. t.) gali būti pačios įvairiausios, vartotojas pats turi atlikti produkto bandymus.** Mūsų nemokamos konsultacijos raštu arba žodžiu ir atlikti tyrimai negali būti vertinami kaip juridiniai įsipareigojimai.

Atkreipkite dėmesį į produkto saugos pasą!

Valymas

Nesukietėjusiems klijams nuo darbinių įrankių nuvalyti naudokite valiklį COSMO CL-300.120.

Norint nuvalyti klijus nuo metalinių paviršių, tereikia nuimti sukietėjusių klijų plėvelę, kadangi klijai su metalu nesukimba.



Weiss Chemie + Technik
GmbH & Co. KG
Hansastraße 2
D-35708 Haiger

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200
Email: ks@weiss-chemie.de
Web: www.weiss-chemie.de

made by weiss

COSMO SL-660.120

*** COSMOFEN PLUS weiß

PVC klijai

Sukietėjusius įsigėrusius klijus nuo kieto PVC galima pašalinti naudojant mentelę, jei būtina, nuvalytas vietas galima papildomai padengti priemone COSMO CL-300.110.

Laikymas

Originalią tarą reikia laikyti sandariai uždarytą sausoje vietoje esant temperatūrai nuo +15 °C iki +25 °C, neleidžiant patekti tiesioginiams saulės spinduliams.

Tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės: 24 mėn.

Bėgant laikui produkto klampumas didėja.

Pristatymo forma

Aliumininė membraninė klijų tūbelė, neto masė: 200 g

Kitos talpos tara pagal poreikį.



Weiss Chemie + Technik
GmbH & Co. KG
Hansastraße 2
D-35708 Haiger

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200
Email: ks@weiss-chemie.de
Web: www.weiss-chemie.de

made by weiss