

OLIVÉ A-31

MONTAVIMO KLIJAI

Techninių duomenų lapas, 2.0 v., 2017 m. spalio.



GAMINIO APRAŠAS

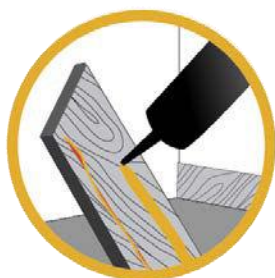
„OLIVE A-31“ yra nevarvantis klijuojantis hermetikas sintetinių dervų ir specialių tirpiklių mišinio pagrindu.

„OLIVE A-31“ greitai sukimba iš karto, gali greitai ir lengvai užpildyti ir suklijuoti įvairias medžiagas. Idealiai tinka visų tipų konstrukcijoms tvirtinti, apdailai, smulkiems darbams.

PAGRINDINIAI PRANAŠUMAI

- Greitas ir stiprus sukibimas.
- Tiesioginis klijavimas.
- Puikiai sukimba su daugeliu medžiagų.
- Nereikia gruntuoti.
- Sukietėję klijai atsparūs vandeniui ir žemai temperatūrai.
- Tinka naudoti tiek vidinėse patalpose, tiek lauke.
- Galima dažyti.

TAIKYMO SRITYS



„OLIVÉ A-31“ yra naudojamas izoliacinėms putoms (PU, fenolio, bet ne polistireno), medžio ar PVC grindjuostėms, poliuretano sijoms, metaliniams karnizams, vamzdynams, PVC, betonui, gipsui, medžiui, aliuminiui, metaliniam laikikliams klijuoti. Jis taip pat gali būti naudojamas dekoratyvinėms juostoms klijuoti ir metalinėms detalėms sujungti atliekant automobilių remonto darbus.

INFORMACIJA APIE PAKUOTĘ:

šį gaminį galima įsigyti 375 g patronais.

INFORMACIJA APIE SPALVĄ:

tamsaus smėlio spalva.

LAIKYMAS:

sandėliavimo laikas yra 18 mėnesių neatidarytoje originalioje pakuotėje, sausomis sąlygomis ir apsaugant nuo tiesioginių saulės spindulių, esant nuo +15 °C iki +30 °C temperatūrai.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

TECHNINIAI DUOMENYS

| | |
|--|------------------------|
| Konsistencija: | pasta |
| Klumpumas: | 280,000–320,000 Cps |
| Kietųjų medžiagų turinys: | 65+/- % |
| Veikimo laikas (23 °C): | 10 min. |
| Plėvelės susiformavimo laikas (23 °C): : | <5 min. |
| Bendras kietėjimo laikas | 2–4 dienos |
| Naudojimo temperatūra: | nuo +10 iki +40 °C |
| Sukietėjęs gaminys: | |
| Šlyties stipris | >30 kg/cm ² |
| Atsparumas temperatūrai: | nuo –20 iki +80 °C |

Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir medžiagos tipas. Klijų visiško sukietėjimo laikas gali pailgėti esant žemesnei temperatūrai, mažesnei drėgmei arba storesnei plėvelei.

NAUDOJIMO NURODYMAI

Paviršiaus paruošimas ir klijų naudojimas

A. Valymas ir jungties paruošimas

Medžiagos turi būti švarios, sausos ir nedulkėtos, neriebaluotos ir be kitų teršalų, kurie gali turėti įtakos sukibimui. Visiems teršalams pašalinti naudokite organinius tirpiklius (alkoholį arba MEK). Niekada nenaudokite muilo, ploviklio ar vandens. Nuo porėtų paviršių (pvz., betono, plytų ir pan.) turi būti mechaniškai nuvalytos atsilupusios dalelės.

OLIVÉ A-31 prilimpa prie dažniausiai naudojamų statybinių medžiagų be grunto. Tačiau prieš klijuojant bet kokį paviršių rekomenduojama atlikti išankstinį sukibimo bandymą.

B. Klijavimo procesas

Vienos pusės klijavimas: Tepkite klįjus ant vieno iš klijuojamų paviršių ir gerai suspauskite su kitu paviršiumi, kad nedelsiant būtų pasiektas geriausias rezultatas. Šiek tiek pajudinkite, kad sumažintumėte plėvelės formavimąsi. Didžiausias leistinas laikas suklijuoti yra 10 minučių. Spėkite suklijuoti dalis per šį laiką.

Tvirtai užfiksuokite klįjais išteptus paviršius mechanine atrama, mechaninė atrama turi būti įrengta mažiausia 24 valandas, pageidautina, kol klįjai visiškai sukietės. Venkite šiluminės, mechaninės ir cheminės apkrovos, kol nebus visiškai sukietėję.

Dviejų pusių klijavimas: Tepkite klįjus ant vieno iš klijuojamų paviršių ir gerai suspauskite su kitu paviršiumi, kad nedelsiant būtų pasiektas geriausias rezultatas. Šiek tiek pajudinkite, kad sumažintumėte plėvelės formavimosi procesą ir tada atskirkite abi medžiagas. Laikykite medžiagas atskirtas 3–5 minutes, priklausomai nuo patalpos sąlygų. Tada vėl gerai suspauskite. Norint pasiekti maksimalų sąlytį, abu paviršiai turi būti tvirtai suspausti ir laikomi mechaninėmis priemonėmis.

Mechaninė atrama turėtų būti mažiausiai 24 valandas, pageidautina, kol klįjai visiškai sukietės. Venkite šiluminės, mechaninės ir cheminės apkrovos, kol nebus visiškai sukietėję.

Vienas iš paviršių turi būti porėtas, kad tirpiklis galėtų išgaruoti. Nenaudokite klijų esant mažiau nei 10 °C.

Pastabos

Būtina, kad vienas iš dviejų klijuojamų paviršių būtų porėtas, kad tirpikliai galėtų išgaruoti.
Sunkioms ar įtemptoms dalims reikia mechaninio tvirtinimo ne trumpiau kaip 6–12 valandų.
Sukietėjusio gaminio nuvalymas: mechaninės priemonės ar tirpiklis.
Nesukietėjusio gaminio nuvalymas: naudojant tirpiklius (MEK, acetonas, toluenas, alkoholis).
Nenaudokite klijų esant mažiau nei 10 °C.
Dėl didelės galimos medžiagų įvairovės rekomenduojama atlikti preliminarų suderinamumo testą.

Saugumas

Tepdami klijus užtikrinkite pakankamą vėdinimą. Saugokitės, kad nepatektų ant odos ir į akis. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją. Labai degi medžiaga, laikykite atokiau nuo uždegimo šaltinių, atviros ugnies ir nerūkykite šalia gaminio.

Saugokite nuo vaikų. Daugiau informacijos pateikiama saugos duomenų lape (SDL).

INFORMACIJA APIE GARANTIJĄ

OLIVÉ QUÍMICA garantuoja, kad jų gaminiai, kol nepasibaigęs jų galiojimo laikas, atitinka specifikaciją.

Mes galime priimti atsakomybę tik už bet kokius nuostolius, susijusius su mūsų tiekiamų ir kliento naudojamų prekių kokybe. Suprantama, kad mes užtikriname nepriekaištingą mūsų gaminių kokybę pagal bendrąsias pardavimo ir tiekimo sąlygas.

Atsakomybė

Šiame dokumente pateikta informacija, ypač rekomendacijos dėl mūsų gaminių taikymo ir galutinio naudojimo, yra pateikiama sąžiningai, remiantis mūsų žiniomis, ir yra bandymų ir patirties rezultatas. Ši informacija yra pateikta kaip gairės. Naudotojo pareiga yra nustatyti, ar produktas tinkamas naudoti numatytoje srityje. Dėl įvairių medžiagų ir sąlygų, kurios nėra žinomos ir kontroliuojamos, rekomenduojame gaminį išbandyti prieš naudojant.

Turi būti gerbiamos trečiųjų šalių nuosavybės teisės.

Šis TDL pakeičia visus ankstesnius to paties produkto duomenų lapus.

Olivé

Member of Wolf Group



Central
OLIVÉ QUÍMICA, S.A.

Avda. Bertrán Güell 78
08850 Gavà - BARCELONA (SPAIN)
TEL +34 936 629 911
mail @olivequimica.com

OLIVÉ QUÍMICA
FRANCE

Zone Industrielle
Rue Pierre et Marie Curie
F-59147 Gondecourt - FRANCE
Tel. (+33) 3 20 38 25 54
contact @olivegroupe.fr

OLIVÉ QUÍMICA
PORTUGAL SA

Parque Monserrate
Av. Dr. Luis Sá, 9-Armazém E
2710-022 Abruñheira
(Sintra) - PORTUGAL
Tel. (+351) 214 262 083
geral @olivequimica.pt

OLIVÉ QUÍMICA
UK LTD.

DBH 107
The Bridgewater Complex
Canal Street, Bootle
L20 8AH - UNITED KINGDOM
Tel. (+44) 151 550 0179
uk @olivequimica.com