



2022-04

MOMENT Kontaktiniai klijai

Poliuretano pagrindo kontaktiniai klijai su organiniais tirpikliais

Pakuotė: 50ml

SAVYBĖS:

- Bespalviai
- Klijavimo jungtis nepastebima
- užtikrina atsparumą minkštųjų plastikų plastifikatoriams (pvz., minkštam PVC)
- atsparumas senėjimui, vandeniui, tirpikliams ir rūgštims

NAUDOJIMAS.

Kontaktiniai klijai poliuretano pagrindu, skirti skaidrioms medžiagoms klijuoti arba nepastebimoms klijavimo jungtims atlikti. Suklijuoja ir padaro tvirtą sukibimą tarp įvairių medžiagų ir jų derinių: metalo, kaučiuko, odos, dirbtinės odos, kamščio, veltinio, minkšto PVC, ABS, plastiko medžiagų, medienos ir kt. Nerekomenduojama klijuoti putų polistireną, PE, PP ir tefloną.



PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Prieš klijuojant paviršiai turi būti sausi, švarūs ir be dulkių bei nuriebalinti. Riebalus ir kitus nešvarumus reikia pašalinti tirpikliu, pvz. acetonu arba vaitspiritu. Klijuojant lygias medžiagas, tokias kaip metalas ar plastikas, papildomas paviršių šiurkštinimas padidins sukibimo stiprumą.

NAUDOJIMAS

Klijus teptuku arba mentele tolygiai užtepkite ant klijuojamų paviršių. Palaukite maždaug 10–15 minučių, kol išgaruos tirpiklis. Kljams išdžiuvus, klijuojamus paviršius spauskite didžiausia įmanoma jėga kelias sekundes. Galutinį stiprumą pasiekia po 24 valandų, priklausomai nuo medžiagos ir spaudimo jėgos.

SVARBU

Klijus tepkite 18–25 °C temperatūroje. Galimas klijų dėmės pašalinamos skiedikliu. Po sukietėjimo visas klijų perteklius turi būti utilizuotas tam skirtame atliekų surinkimo punkte. Pirmoji pagalba. Patekus ant odos, nuplaukite vandeniu su muilu ir patepkite atstatančiu kremu. Patekus į akis, skalaukite akis tekančiu vandeniu apytiksliai 15 minučių ir kreipkitės medicininės pagalbos. Prarijus, praskalaukite burną, išgerkite 1–2 stiklines vandens ir kreipkitės medicininės pagalbos. Įkvėpus, nukentėjusįjį išneškite iš užterštos zonos ir kreipkitės į gydytoją.

SANDĖLIAVIMAS

24 mėnesių nuo pagaminimo datos, jei laikoma originalioje, sandariai uždarytoje pakuotėje, esančioje sausoje, gerai vėdinamoje srityje. Saugoti nuo žemesnės nei 5 °C ir aukštesnės nei +25 °C temperatūros.



TECHNINIAI DUOMENYS:

Sudėtis	poliuretanas
Tankis	0,87 g/cm ³ (esant +20 °C)
Naudoti kai temperatūra	18–25 °C
Sąnaudos	250–350 g/m ² , apie 280–400 ml/m ² (kai tepama iš abiejų pusių)
Garavimo laikas	10–15 min. kambario temperatūroje
Atsparumas karščiui	nuo maždaug –40 °C iki 70 °C
Mažiausia spaudimo jėga	0,5 N/mm ² (5 kg/cm ²)
Užteptų klijų laikymo laikas	iki 1 valandos po išgarinimo būtina paspausti, kad sukibtų
Medienos klijavimas	medienos drėgnumas iki 8–12 %
TOC turinys	0,68 kg/kg
VOC turinys	0,83 kg/kg

SVEIKATA IR SAUGA

Prieš naudodami produktą peržiūrėkite atitinkamos Medžiagos saugos duomenų lapą, kuris pateikiamas pagal pageidavimą.

„Šiame techninių duomenų lape pateikiama informacija, taip pat rekomendacijos dėl produkto taikymo ir naudojimo yra pagrįstos mūsų žiniomis ir patirtimi, turėta šio techninių duomenų lapo išleidimo metu. Produktas gali būti naudojamas įvairiose srityse, įvairiais būdais ir skirtingomis jūsų aplinkos sąlygomis, kurių mes kontroliuoti negalime. Bendrovė „Henkel“ neatsako už savo produkto tinkamumą jūsų gamybos procesams ir sąlygoms, naudojimo paskirčiai ir už gautus rezultatus. Prieš naudojant rekomenduojame patiems atlikti bandymus, kad įsitikintumėte, jog produktas yra tinkamas.

Bendrovė neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su informacija, pateikta techninių duomenų lape, ar su bet kokiomis kitomis raštu ar žodžiu suteiktomis rekomendacijomis dėl šio produkto, išskyrus atvejus, kai yra aiškiai susitarta kitaip, ir atvejus, susijusius su mirtimi ar kūno sužalojimu dėl mūsų aplaidumo, taip pat išskyrus atsakomybę už gaminius, numatomą teisės aktais.“

Henkel Balti OÜ

Sõbra 61

50106 Tartu, Estonia

Tel. (+372) 7305 800

Internet: www.moment-klijai.lt

Tel. +370 612 09600

Darbo dienomis darbo metu