

Kestopur 1 C 50



Kestopur 1 C 50 yra vieno komponento poliuretano klijai, skirti klijuoti metalines ir izoliacines medžiagas "sandwich" panelių gamyboje, konstrukcinių plokščių pramonėje.



- Be tirpiklių
- Be užpildų
- Tinka naudoti automatinio būdu

PANAUDOJIMO SRITIS

Kestopur 1 C 50 yra nuo drėgmės stingstantys vieno komponento žemo klampumo poliuretano klijai. Stiprus putų darinys. Tinka klijuoti, pavyzdžiui, metalą, izoliacines medžiagas ir stiklo pluošto laminatą. Preliminarus sukibimo testas turi būti atliktas prieš pagrindinį klijavimą. Dėl žemo klampumo Kestopur 1 C 50 puikiai tinka naudoti automatinio būdu. Atkreipkite dėmesį, kad stingimo metu susidaro maži kiekiai dujų, todėl pasirūpinkite, kad vienas iš klijuojamų paviršių būtų praleidžiantis orą. Sudėtyje nėra tirpiklių. Klijai atitinka M1 statybinių medžiagų emisijos klasę.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Norimi klijuoti paviršiai turi būti švarūs ir sausi. Naudodami Kiilto Cleaner 303 ir (arba) šlifudami nuvalykite dulkes, purvą, oksidus, riebalus ir pan. Tinkamai nuvalytus paviršius galima nušlifuoti, kad pagerinti sukibimą. Prieš dengdami klijus nuvalykite šlifavimo metu susidariusias dulkes. Tolygiai padenkite klijus ant vieno iš paviršių. Ant klijų sluoksnio purškiant vandenį (5–10 g/m²), sutrumpinamas spaudimo laikas. Pašalinkite šviežias klijų dėmes sausu audeklu ir nuvalykite paviršius acetonu ar ksilenu. Sukietėjusius klijus galima nuvalyti tik mechaniniu būdu. Rekomenduojame klijus naudoti esant kambario temperatūrai. Vis dėlto, klijuoti galima esant žemesnei temperatūrai (net esant +5–10 °C), bet tada klijai daug ilgiau stings.

APLINKA IR SAUGUMAS

Be reikalo nesilieskite prie nesustingusio produkto: mėvėkite apsaugines pirštines. Žr. medžiagos saugos duomenų lapą. Informacijos apie produkto ir pakuotės utilizavimą rasite adresu www.kiilto.lt.

TANKIS/SANTYKINIS SVORIS	1,1 kg/dm ³
SPALVOS	Šviesiai ruda
ŠLYTIES JĖGA	– SS/SS 6 N/mm ²
KLAMPUMAS	apytikr. 4000 mPas (Brookfield RVT 20 °C)
ATVIRAS LAIKAS	– maks. 60 min. 23 °C / RH 50 % – apytikr. 50 min. purškiami vandens, 5–10 g/m ²
IŠEIGA	200-400 g/m ² , priklausomai nuo medžiagų
SPAUDIMO LAIKAS	– min. 3,5 h 23 °C / RH 50 % – apytikr. 120 min. purškiami vandens, 5–10 g/m ²
PAKUOTĖS DYDŽIAI	11 kg
SANDĖLIAVIMAS	Galiojimo laikas yra 9 mėn., jei laikoma neatidarytoje pakuotėje esant +20 °C, o jei laikoma esant +30 °C, ilgiausiai galima laikyti 4 mėn.