

Kestokol 560



KIILTO INDUSTRIAL ADHESIVES AND SEALANTS

„Kestokol“ 560 yra PVAC medienos klėjai, atitinkantys EN 204/D2 patvarumo klasės reikalavimus.



- 1 komponentas
- Saugojimo laikotarpis 12 mėn.
- Klėjai medienai sujungti

PANAUDOJIMO SRITIS

„Kestokol“ 560 yra greitai kietėjantys PVAC dispersiniai klėjai, skirti medienai klijuoti ir puikiai tinkantys kietajai medienai, pvz., beržui, bukui ir ąžuolui, sujungti. „Kestokol“ 560 gali būti naudojami fricciniais, karštais ir aukšto dažnio presais, skirtais lentoms gaminti, klijuojant kietąją medieną, taip pat klijuojant surinkimo sandūras bei laminavimo sluoksnius. Kaip D2 klasės klėjai, „Kestokol“ 560 gali būti naudojami patalpose, klijuotoms jungtims, kurios liečiasi su vandeniu ar drėgme tik neilgai, sudaryti.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Patikrinkite, ar jungtys gerai priglundą. Tolygiai užtepkite klėjų ant vienos pusės. Sudėkite dalis kartu ir suspauskite jas, tolygiai spausdami per visą jungties ilgį. Jungtis galima suspausti šaltu ar karštu būdu, taip pat aukšto dažnio presu. Galutinis sukibimo stipris pasiekiamas per 7 dienas.

Be to, su geležimi besiliečianti klėjų jungtis taip pat gali išblukti.

PAPILDOMA INFORMACIJA

Informacija, pateikta šiame gaminio duomenų lape, parengta vadovaujantis mūsų atliktų bandymų rezultatais ir mūsų praktinėmis žiniomis. Techniniai duomenys nustatyti esant standartinėms sąlygoms. Vietos darbo sąlygų svyravimai paveiks gaminio eksploatacines savybes ir rezultatą. Be to, rezultatą stipriai paveikia darbo metodai. Mes garantuojame aukštą savo gaminių kokybę pagal taikomą kokybės valdymo sistemą. Negali būti prisiimta jokios atsakomybės, atsiradusios dėl gaminio netinkamo naudojimo arba vyraujančių sąlygų, kurių mes nekontroliuojame. Todėl mes negalime būti atsakingi už galutinį rezultatą. Gaminio naudotojas turi išbandyti, ar gaminys tinka naudoti pagal numatytą paskirtį.

APLINKA IR SAUGUMAS

Vengti šviežio gaminio tiesioginio sąlyčio su oda, naudoti apsaugines pirštines. Žr. medžiagos saugos duomenų lapą. Informacijos apie gaminio ir pakuotės išmetimą ieškokite tinklalapyje www.kiilto.com.

pH	5,5–7,0
SPALVOS	Balta, išdžiūvus skaidri
KLAMPUMAS	13 000 mPas (pagal Brukfildą, RVT +20 °C)
ATVIRAS LAIKAS	4–6 min. (sąnaudos 120–150 g/m ²)
IŠEIGA	120–150 g/m ²
SPAUDIMO LAIKAS	3–6 min. (20 °C)
MINIMALI PLĖVELĖS	+3 °C
MEDIENOS DRĖGMĖS KIEKIS	6–15 %
SANDĖLIAVIMAS	Neatidarytose talpyklose, esant temperatūrai virš +1 °C, 12 mėn. Po ilgo saugojimo prieš naudojant išmaišyti.