

Kestokol 220



„Kestokol“ 220 yra PVAC medienos klėjai, atitinkantys EN 204/D2 patvarumo klasės reikalavimus.



- 1 komponentas
- Saugojimo laikotarpis 12 mėn.
- Universalūs klėjai

PANAUDOJIMO SRITIS

„Kestokol“ 220 yra PVAC dispersiniai klėjai. „Kestokol“ 220 gerai tinka surinkimo sandūroms klijuoti, pvz., surenkant lovas, taip pat šie klėjai tinka naudoti karštame prese. Kaip D2 klasės klėjai, „Kestokol“ 220 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 ir atsparumas vandeniui pasiekiamas per 7 dienas.

Dirbant su kai kuriomis medienos rūšimis, dėl klėjų rūgštingumo klėjų jungtis gali išblukti. 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.

TANKIS/SANTYKINIS SVORIS	1,06 kg/dm
pH	3,2
KLAMPUMAS	10 000 mPas (pagal Brukfildą, RVT +20 °C)
ATVIRAS LAIKAS	15 min. (pušis, 12 % medienos drėgmė, 20 °C, 65 % santykinis drėgnumas)
IŠEIGA	120–150 g/m ²
SPAUDIMO LAIKAS	20 min. (pušis, 12 % medienos drėgmė, 20 °C, 65 % santykinis drėgnumas)
MINIMALI PLĖVELĖS	+ 10 °C
MEDIENOS DRĖGMĖS KIEKIS	6–15 %
SANDĖLIAVIMAS	Neatidarytose talpyklose, esant temperatūrai virš +1 °C, 12 mėn. Po ilgo saugojimo prieš naudojant išmaišyti.