

PVA LJEPILO – PARKET ZA LAMEL PARKET

TEHNIČKA INFORMACIJA L-02/5-2005

NAMJENA

PVA LJEPILO – PARKET ZA LAMEL PARKET namjenjeno je za oblaganje i ljepljenje lamel parketa na betonske, drvene i slične porozne podloge i stijene, ali i u svim drugim sličnim situacijama, gdje se lijepi tanka drvena dašćica na poroznu podlogu.

SASTAV

PVA LJEPILO – PARKET ZA LAMEL PARKET sadrži polivinil acetatno vezivo (PVAc), kalcitna punila, dodatke za obradivost, konzervanse i vodu.

SVOJSTVA

Izgled:

- bijela gusta tekućina karakteristična mirisa

Viskoznost na rotacijskom viskozimetru (Brookfield) vreteno 6, 20 o./min., 23°C:

- 30.000 do 45.000 mPa.s (ISO 2555)

Smicajna čvrstoća po drvetu:

- min. 10 N/mm² (HRN H.K2.021; HRN H.K8.024)

pH vrijednost:

- 6,5 do 7,5

Suha tvar na 105°C:

- 74% ± 2%

PRIMJENA

Podloga: Podloga mora biti ravna, bez prašine i masnoća, te suha (beton 2,5% max., parket 10% max vlage). Ako se prostorije nalaze u prizemlju i postoji opasnost od prodora vode ili vlage, tada se iste moraju zaštititi (izolirati) od prodora vlage ili vode. Temperatura okoliša, materijala, ljepila i poda (stjenki) ne smije biti ispod 10°C.

Način rada: Ljepilo se nanosi nazubljenom lopaticom na podlogu u debljini od 0,5 do 1,0 mm po površini koja se može obložiti tijekom 20 do 30 minuta. Otvoreno vrijeme sušenja filma je oko 30 minuta, na 20°C. Ljepilo je konačno suho nakon 24 sata na 20°C. Parket se može brusiti nakon 24-48 sati. Neurošeno ljepilo prelje se tankim slojem vode i poklopi, da se ljepilo ne skori.

Čišćenje alata: Nakon završetka rada alat oprati u vodi.

IZDAŠNOST

0,8 do 1,2 kg/m²

PAKIRANJE

Plastična ambalaža od 1, 5 i 25 kg.

SKLADIŠTENJE

Na temperaturi od 5°C do 30°C u dobro zatvorenoj ambalaži. Čuvati od smrzavanja i direktnog sunčevog svjetla. Trajnost 12 mjeseci u propisanim uvjetima.

ZAŠTITA

Ljepilo nije štetno za čovjeka i okoliš. Sadrži manju količinu vode a ne sadrži zapaljive i otrovne tekućine i tvari. Ostaci ljepila, ambalaže i vode od pranja alata, moraju se zbrinuti na ekološki prihvatljiv način. U radu preporučamo upotrebu kožnih ili platnenih rukavica.

rev. 3 - 24. 5. 2005.

U navedenim tehničkim informacijama opisana je priroda i namjena proizvoda. Ove su informacije temeljene na našem stručnom znanju i iskustvu te provjereno daju pozitivne rezultate. Zbog složenosti i varijabilnosti faktora koji utječu na konačnu kakvoću proizvoda sve pravne tražbe, bez ovlaštenog stručnog nadzora, proizvođača ne obvezuju.