



VODORAZREDIVI I POLIURETANSKI  
LEPKOVI ZA PARKET I DRVO

# LEPKOVI

+ professional

- ✓ na bazi vode ili poliuretana
- ✓ jednokomponentni / dvokomponentni
- ✓ pakovanja: 1/ 5/ 8/ 20/ 25kg
- ✓ atestirano u IMS-u Beograd

## PARKETOLIN

PU lepak za parket



dvokomponentni poliuretanski  
lepk za parket, za lepljenje  
parketa razlicitih dimenzija

## PARKETOLIN

akrilni lepak za parket



akrilni lepk za parket  
za lepljenje klasicnog parketa  
na betonske podloge

## DRVOLIN

lepk za drvo



lepk za meko i tvrdo drvo  
za veliku crvstinu  
zalepljenih spojeva

## + GOSSAMER alat

Kod nas možete nabaviti i visokokvalitetni austrijski alat GOSSAMER za sve vrste radova. Za više informacija:

PITURA d.o.o. fabrika boja i lakova

A Batajnici drum 10v, 11080 Beograd, Zemun

T +381 (011) 37 55 434, 63 01 820 W www.pitura.co.rs E pitura.prodaja@gmail.com





- ✓ PREMAZI ZA POVRŠINSKU OBRADU PODNIH DRVENIH POVRŠINA U ENTERIJERU
- ✓ ZAŠTITA, DEKORACIJA I REPARACIJA

boje uverne uvođaj snagu

## PARKETOLIN // PU lepak za parket



**PARKETOLIN PU** je dvokomponentni poliuretanski lepak bez rastvarača. Namjenjen je za lepljenje parketa različitih i nestandardnih dimenzija, brodskog poda, pločica od prirodnog kamena i keramičkih pločica na betonske površine. Posebno se preporučuje upotreba kod podnog grejanja. Velika tvrdoća i žilavost, dobra adhezija, dugotrajnost i odlične mehaničke osobine su glavne karakteristike lepka. Upotrebljava se u sistemu sa **PARKETOLIN PU prajmer-om**. Pripremljeni lepak se nanosi na podlogu ravnomerno nazubljenom špahtlom, postavi se parket i pritisne. Vlažnost podloge može biti max. 4%, a parketa max. 8%. Dalja obrada parketa (brušenje, lakiranje) može se nastaviti nakon 24 sata.

**8kg**

1kg~1m<sup>2</sup> za nivelišane podloge

CE

A:B  
8:1



## PARKETOLIN // akrilni lepak za parket



**PARKETOLIN AKRIL** je vodorazredi lepak namenjen za lepljenje klasičnog parketa standardnih dimenzija na betonske podlove. Lako nanosenje, dobra adhezija i dugotrajnost su glavne osobine lepka. Lepak je pripremljen za upotrebu i nanosi se na suvu, ravnu, otprašenu, odmašćenu i impregniranu površinu. Impregnacija se radi razređenim lepkom **Parketolin akril** sa vodom u odnosu 1:5 u jednom premazu. Lepak se nanosi na podlogu ravnomerno nazubljenom špahtlom, postavi se parket i pritisne. Vlažnost podloge može biti max. 3%, a parketa max. 8-10%. brušenje i lakiranje parketa se može izvoditi minimum 24 sata nakon ugradnje parketa.

**1kg**

1kg~1m<sup>2</sup> za nivelišane podloge

CE



## DRVOLIN // lepak za drvo



**DRVOLIN AKRIL D1** je vodorazredni lepak koji se upotrebljava u industriji nameštaja za montažna lepljenja mekog i naročito tvrdog drveta, lepljenje stolica, odnosno svuda gde je potrebna velika čvrstoća zlepiljenih spojeva.

Jednostavna primena, dobra početna lepljivost, velika čvrstina spoja i dugotrajnost su glavne osobine lepka. Nanosi se u jednom sloju ručno ili mašinski na prethodno pripremljene površine (suve, glatke, bez prašine i masnoće). Obrada zlepiljenih slojeva može se raditi minimum 24 sata nakon lepljenja.

**1kg**

1kg~1m<sup>2</sup>

ENTERIJER

CE



Međunarodni standardi potvrda su kvaliteta i pouzdanosti naše proizvodnje.

ISO 9001 ISO 27001 ISO 14001 OHSAS 18001



## PRAJMER

**PARKETOLIN PU PRAJMER** je transparentna impregnacija za mineralne podlove. Namjenjena je da duboko prodre u podlogu, ukloni vazduh sa površine i omogući prijanjanje **PARKETOLIN PU** lepka.

Nanosi se nerazređen četkom ili valjom na čvrstu, suvu, odmašćenu, očišćenu i hidroizolovanu podlogu uz stvaranje filma na podlozi (sve dok podloga upija). Vlažnost podloge može biti max. 4%.

