

BATCH E-PU Ljepilo za parket 10kg (9kg+1kg)

DVOKOMPONENTNI EPOKSI POLIURETANSKI LEPAK ZA PARKET



OPIS PROIZVODA I UPOTREBA

Dvokomponentno epoksi-poliuretansko ljepilo namijenjeno lijepljenju svih vrsta i veličina parketa. Pastozna konzistencija obje komponente omogućuje jednostavno miješanje i smanjuje mogućnost pogreške. Nakon samo 24 sata stvrdnjavanja, kemijskom reakcijom dobiva se čvrst i jak film visoke čvrstoće prianjanja na sve vrste podloga. Pogodan za polaganje svih vrsta parketa većih dimenzija (maksimalna dužina 2500mm, maksimalna širina 200mm), kao što su laminat, daščani i klasični parket, šiplap, parket od egzotičnih vrsta drva, kao i već lakirani parket.

- **DUGO OTVORENO RADNO VRIJEME 90 – 120MIN**
- **LAGANO ČIŠĆENJE**
- **POGODNO ZA PODNO GRIJANJE**
- **VISOKA KONAČNA ČVRSTOĆA PRIJANJANJA**

Omjer miješanja	9/1
Temperatura primjene	+10°C do +25°C
Nanošenje	nazubljeni gleter n. 5
Radno vrijeme	90-120 min
Potpuna čvrtoća	24-48h
Pokrivnost	900-1500 g/m ²
Zvršna obrada moguća	nakon 72h
Klasifikacija EN 17178	HARD-ELASTIC
Smična čvrstoća EN 17178	>3,00 N/mm ²
Smično izduženje EN 17178	>0,50 N/mm ²
Skladištenje	24 mjeseca

*na 20°C i na 65% relativne vlažnosti zraka

*u originalnoj tvornički upakiranoj ambalaži i pri uslovima skladištenja +5°C do +25°C

PODLOGA

Podloga mora biti čvrsta, ravna, suha, bez pukotina te očišćena od prašine, predpremeza, masnoća i svih ostalih materijala koji mogu ugroziti prionljivost

VLAŽNOST PODLOGE

2% max. za cementne estrihe

1,7% max. za grijane estrihe

0,5% max. za gipsane estrihe

0,2% max. za gipsane grijane estrihe

VLAŽNOST DRVENIH PREKRIVKI

8% ± 2 za masivne parkete i mozaik parkete

7% ± 2 za šper ploče



BATCH E-PU LJEPILO ZA PARKET 10KG (9KG+1KG)

TEHNIČKI LIST

PRIPREMA I NANOŠENJE: Podloga mora biti suha, ravna, fino obrađena, čvrsta i bez pukotina. Uklonite svu prljavštinu, ulja, masti, lakove i slične tvari. Dijelove podloge koji nisu dovoljno čvrsti potrebno je ukloniti. Betonska podloga mora biti stara najmanje 4-6 tjedana. Vlažnost betonske podloge može biti max 2% (karbidna metoda).

Upijajuće površine zaštiti temeljnom impregnacijom PARFIX PU PRIMER. Glatke površine poput metala i keramike potrebno je temeljito odmastiti i izbrusiti. Ljepilo mora biti pripremljeno u točno propisanom omjeru. Na pripremljenu površinu nazubljenom lopaticom n.5 (dubina zuba 5 mm, širina zuba 6 mm, razmak zuba 8 mm) nanesite ljepilo za parket BATCH E-PU. Zbog različitih materijala i uvjeta rada, preporučljivo je prvo napraviti test na manjoj površini kako bi se provjerila prikladnost ljepila za parket BATCH E-PU za korištenje u stvarnim radnim uvjetima.

Nakon probe pripremiti i nanijeti onoliko ljepila za parket BATCH E-PU koliko je potrebno za polaganje parketa u roku od 90-120 minuta. Vrijeme rada se skraćuje pri višim temperaturama i većim količinama ljepila, a produžuje pri nižim temperaturama i manjim količinama ljepila. Parket položite na sloj ljepila tako da prianja cijelom površinom. Svježe ostatke ljepila za parket BATCH E-PU potrebno je odmah očistiti s PARFIX PU CLEANER jer se stvrdnuto ljepilo može ukloniti samo mehanički, što će ostaviti mrlje na parketu. Između zida i parketa ostavite dilatacijski prostor od 1-2 cm.

Brušenje i lakiranje moguće je nakon 72 sata. Obj komponente lijeka BATCH E-PU pakirane su u plastičnu ambalažu u unaprijed pripremljenom omjeru. Svaka izmjena omjera komponenti A i B trajno ugrožava umrežavanje i utječe na kvalitetu proizvoda. Cjelokupan sadržaj doze komponente B ulijte u posudu s komponentom A.

Nakon što su komponente dobro izmiješane spororotirajućim mikserom (bušilicom – ne ručno) obratite posebnu pozornost na stranice i dno posude koje treba strugati špatulom kako komponenta B ne bi ostala nepomiješana.

DODATNE INFORMACIJE:

POTROŠNJA: 900-1500 g/m² ovisno o vrsti parketa i poroznosti podloge.

TEMPERATURA NANOŠENJA: Relativna vlažnost zraka između 45% i 65% prije, tijekom i nakon polaganja parketa. Temperatura podloge min. +10°C. Proizvod je namijenjen samo za profesionalnu i unutarnju upotrebu.

ROK TRAJANJA I SKLADIŠTENJE: 24 mjeseca u originalno zatvorenoj ambalaži na suhom mjestu pri temperaturi skladištenja od +5°C do +25°C.

NAPOMENA: Voda i mokri alati ne smiju doći u dodir s bilo kojim dijelovima.

Zaštiti od mraza. Niske temperature produljuju, a visoke skraćuju vrijeme postavljanja i postavljanja podova.