

# Titebond Melamine

## OPIS PROIZVODA

Titebond Melamine je lepak namenjen za slepljivanje drveta , iverice , MDF-a i drugih poroznih podloga sa sintetičkim materijalima kao što su melamin , vinil i HPL kao i za metale. Pruža brzu početnu zalepljivost , ali ipak ima duže otvoreno vreme što omogućava precizno podešavanje materijala za rad.

Titebond Melamine je lepak na vodenoj bazi koji nije zapaljiv , slabog mirisa , transparentan je kada se osuši i čisti se vodom. Njegova gusta formula sprečava corenje i kapanje , omogućavajući efektniju i precizniju montažu.

## Potpada pod ASTM D-4236

### Specifike Proizvoda

- Lepi melamin , vinil i HPL za porozne materijale
- Gušća formula – manje curenja i kapanja
- Brzo se suši – odlična jačina
- Suši se transparentno
- Dugo otvoreno vreme
- Brza početna zalepljivost

## FIZIČKA SVOJSTVA

**Osnova :** specijalizovana vinil-acetatna emulzija

**Izgled :** tečnost bele boje

**Osušeni film :** transparentan

**Otpornost na zamrzavanje/odmrzavanje :** Ne

**Učešće čvrstih materija (%) :** 57

**pH :** 4.0

**Viskozitet (cps) :** 12000

**Skladištenje :** 24 meseca u dobro zatvorenim posudama na sobnoj temperaturi.

## UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE

**Minimalna Temperatura nanošenja:** iznad 4,5°C

**Nanošenje :** Lepak se uglavnom nanosi četkom , valjkom , automatskim pumpama i sl.Bitno je da se lepak nanese ravnomerno na celu površinu koja se slepljuje.

**Otvoreno vreme montaže :** Vreme montaže varira u zavisnosti od vrste lepka , nanosa , vlage , temperature i drugih uslova. Uglavnom otvoreno vreme varira od 5 minuta na 20°C.

**Pritisak stezanja :** Pritisak potreban za montažno spajanje treba da bude takav da se istisne tanka linija lepka na spojevima. Mora se ostvariti direktan kontakt površina koje se slepljuju radi postizanja maksimalne čvrstoće. (uglavnom 30-80 psi za HPL , 100-150 psi za meko drvo , 125-175 psi za drvo srednje tvrdoće i 175-250 psi za tvrdo drvo)

**Vreme stezanja :** Vreme stezanja varira u zavisnosti od vrste lepka , nanosa , vlage , temperature i drugih uslova. 10-15 minuta ukupno vreme za montažu na 20°C.

**Skladištenje :** Čuvati u originalnom pakovanju na sobnoj temperaturi (6 meseci). Ukoliko dođe do smrzavanja , zgušnjavanja ili taloženja , dobro promešati lepak i biće spreman za dalju upotrebu.

**Čišćenje :** Vlažnom krpom dok je lepak tečan. Kada se osuši obrusiti višak.

### **Ograničenja**

Titebond Melamine nije namenjen za spoljnu upotrebu ili tamo gde postoji izloženost vlazi. Nije za strukturalne ili aplikacije koje trpe velika opterećenja. Stezanje u vakuumu se preporučuje samo za furnir do 1,5 mm debljine. Ne koristiti kada temperatura lepka i materijala ne prelazi 10 °C. Ako smrzne (postane želatinst) , lepak nije za upotrebu.

**ČUVATI OD SMRZAVANJA I VAN DOMAŠAJA DECE.**

### **Upozorenje**

**IRITIRA OČI I KOŽU.** Sadrži oksidipropil dibenzonat i dipropilen glikol n-butyl etar.

Ne gutati. Ne dozvoliti kontakt sa očima i produženi kontakt sa kožom. **Prva pomoć:** Ukoliko se pruguta , ne izazivati povraćanje; kontaktirati lekara. Ukoliko dođe do kontakta sa očima, ispirati pod vodom 15 minut. Kožu oprati vodom i sapunom.