



PVAC WOOD ADHESIVE D2

VISOKOKVALITETNO, OTPORNO NA VLAGU (EN 204 D2) BIJELO LJEPILO ZA DRVO



OPIS PROIZVODA

Visokokvalitetno, otporno na vlagu (EN 204 D2) bijelo ljepilo za drvo za unutarnju upotrebu. Prozirno kada se osuši. Snažnije od drva. Za lijepljenje i laminiranje gotovo svih čvrstih, mekih i egzotičnih vrsta drva.

PODRUČJA UPORABE

Za lijepljenje i laminiranje otporno na vlagu za gotovo sve čvrste, meke i egzotične vrste drva. Prikladno za nenosive drvene konstrukcije koje savršeno pristaju uz upotrebu, primjerice, zupčastih spojeva, spojeva na lastin rep, spojeva na čep i žlijeb, moždanika i opruga. Prikladno za unutarnju primjenu kao što su vrata i namještaj, primjerice u dnevnim boravcima i uredima. Za površinsko lijepljenje drva, tvrde i mekane ploče, iverice, multiplex šperploče, MDF-a, papira, kartona tvrdih ploča. Prikladno i za laminiranje furnira i ploča od tvrde plastike (HPL, Formica, Duropal, Resopal) na drvenoj površini. EN 204 D2: Unutrašnji prostori u kojima se povećana relativna vlažnost pojavljuje povremeno i nakratko pa razina vlažnosti drva ostaje ispod 18 %.

KARAKTERISTIKE

- Snažnije od drva
- Prozirno kada se osuši
- Idealno za unutarnje primjene (EN 204 D2)
- Može se prebojiti
- Bez otapala

OZNAKE KVALITETE & NORME

Standardi	
EN 204 D2	EN 204: D2

PRIPREMA

Radni uvjeti: Okolina, ljepilo i materijali koji se lijepe ne smiju biti temperature niže od +5 °C. Relativna vlažnost mora biti do 65 %. Razina vlažnosti drva između 8 % i 12 %.

Zahtjevi za površinu: Površine koje se lijepe moraju biti čiste, suhe i bez prašine. Osigurajte spoj koji savršeno odgovara.

Predobrada površine: S masnijih vrsta drva potrebno je ukloniti masnoću.

Alati: Nanosač ljepila sa sitnim zupcima (1 mm), kist ili valjak, stezaljke ili preša.

PRIMJENA

Pokrivenost: 2 – 4 m²/kg, nanoseno na obje površine, ovisno o vrsti materijala.

Upute za uporabu:

Nanesite ljepilo kistom ili nekim drugim alatom u ravnomjernom i tankom sloju na jednu ili obje površine. Ostavite da se upije nekoliko minuta, a zatim spojite dijelove i stegnite ili pritisnite na 1 – 2 sata. Željeni pritisak je 2 – 5 kg/cm².

Mrlje/ostaci: Ostatke ljepila odmah uklonite vodom. Suhi ostaci ljepila mogu se ukloniti samo mehanički.

Savjet: Za vodootporno lijepljenje upotrijebite Bison Wood ljepilo za drvo Super (EN 204 D3).

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.



PVAC WOOD ADHESIVE D2

VISOKOKVALITETNO, OTPORNO NA VLAGU (EN 204 D2) BIJELO LJEPILO ZA DRVO

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kemijska baza:	Disperzija polivinil acetata
Boja:	Bijela
Boja nakon stvrdnjavanja/ sušenja:	Prozirno
Gustoća pribl.:	1.1 g/cm ³
Razrjeđivanje:	Razrijediti samo vodom.
Kapacitet ispunjavanja:	Ništa
Minimum temperature resistance:	-20 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	60 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
Otvoreno vrijeme pribl.:	8 minuta
Mogućnost bojenja:	Dobro
ph - vrijednost pribl.:	7
Tlak:	5-10 kg/cm ²
Čvrsta tvar pribl.:	50 %
Vrijeme do opterećenja (+20 °C):	15 minuta (više u slučaju napetosti)
Viskoznost:	Tekuća
Viskoznost pribl.:	12000 mPa·s
Otpornost na vodu:	Ograničeno
Bijela točka:	3 °C

ROK TRAJANJA

Dobro zatvorite ambalažu i čuvajte je na suhom, hladnom mjestu na kojem ne dolazi do smrzavanja.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.