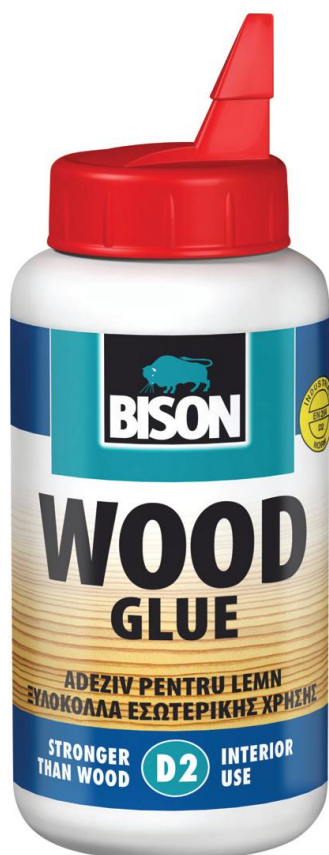


BISON® WOOD GLUE D2

Adeziv pentru lemn rezistent la umezeala



DESCRIEREA PRODUSULUI

Adeziv de calitate superioara pentru lemn rezistent la umezeala (EN 204 D2) utilizat pentru aplicatii la interior. Transparent dupa uscare. Indicat pentru lipirea multor tipuri de lemn: de esenta tare, moale sau exotic.

DOMENIU DE UTILIZARE

Indicat pentru lipirea multor tipuri de lemn: de esenta tare, moale sau exotic. Indicat pentru fixarea structurilor din lemn usoare, cum ar fi structurile tip "coada de randunica", etc. Potrivit pentru aplicatii de interio, cum ar fi usi si mobilier, acasa si la birou. Indicat pentru suprafete din lemn, placi aglomerate, PAL, placaj, MDF, hartie, carton si PFL. Este de

asemenea indicat pentru furnir si placaj dur (HPL, Formica, Duropal, Resopal) pe orice suprafata din lemn. Este in conformitate cu standardul EN 204 D2: In spatii interioare in care umiditatea relative creste ocazional pentru o scurta perioada de timp, nivelul de umiditate al lemnului ramane sub 18%.

PROPRIETATI

- mai puternic decat lemnul
- transparent dupa uscare
- ideal pentru aplicatii la interior
- poate fi vopsit
- nu contine solventi

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Conditii de lucru: A se utiliza doar daca temperatura camerei, a adezivul si a materialelor ce urmeaza a fi lipite nu este mai mica de +5°C. Umiditatea relativa a aerului: maxim 65%. Umiditatea relativa a lemnului este cuprinsa intre 8%-12%.

Pregătirea suprafețelor: Suprafețele ce urmeaza a fi lipite trebuie să fie curate, uscate și lipsite de praf și grăsime. Asigurați-vă ca materialele se imbina perfect.

Tratament preliminar: Degresati daca este cazul in prealabil cu Thinner pentru Bison Kit sau diluant.

Instrumente necesare: Folositi un spaclu cu dinti fini pentru adeziv (1mm), o pensula, o rola si pentru prindere o clema sau o presa..

APLICARE

Diluare: Daca este necesar diluati cu apa.

Acoperirea: 2-4m²/kg, aplicat pe ambele parti, in functie de natura materialelor.

Instrucțiuni de utilizare: Aplicati un strat subtire de adeziv pe una sau pe ambele suprafete cu ajutorul unei pensule sau a altei unelte. Asteptati cateva minute ca adezivul sa se absoarba, si apoi imbinati partile. Presati sau prindeti cu o clema. Presiunea recomandata: 2 -5 kg/cm².

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.

Presiunea exercitata (la +20°C): 15 minute
(mai mult pentru materialele aflate sub tensiune)

Timp deschidere: Aprox 8 minute

Pete/reziduuri: Indepartati imediat petele proaspete cu apa. Adezivul intarit se indeparteaza doar pe cale mecanica.

PROPRIETATI TEHNICE

Rezistenta la temperatura: de la -20°C pana la +60°C

Comportamentul la vopsire: bun

SPECIFICATII TEHNICE

Baza: dispersie pe baza de acetat polivinilic

Culoare: alb (transparent la uscare)

Vascozitate: lichid

Continut solid: aproximativ 50%

Densitate: aproximativ 1,09 g/cm³

Balansul de alb: aprox 5°C

Punct de aprindere: K3(>55°C)

TERMEN DE VALABILITATE

24 de luni de la data fabricatiei. Dupa deschiderea ambalajului termenul de valabilitate scade.

A se pastra in ambalajul bine inchis, in spatii racoroase, ferite de umezeala si inghet, la temperaturi cuprinse intre +10°C si +20°C.

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.