

Pattex Fix Wood

Lepilo za les s takojšnjim oprijemom

Za lepljenje vseh vrst lesa in ostale materiale



- primerno za les in ostale materiale
- takojšnji oprijem, brez stiskanja
- idealno za vertikalne površine
- posušeni spoji so transparentni

4. Pritisnite eno lepljeno površino na drugo.

NAMEN UPORABE

- lepljenje na vertikalni površini
- lepljenje masivnega lesa
- les v kombinaciji z umetnimi masami ali kovinami
- lepljenje robov iz furnirja, okvirjev za slike, lesenih okrasnih letvic, nog stolov

Velikost pakiranja/prodajna enota: 250g in 750g

KARAKTERISTIKE

- disperzijsko lepilo na vodni osnovi
- tekočina bele barve
- zelo hitra moč lepljenja že po 10sek
- zelo visoka moč lepljenja
- preprosta uporaba

NAVODILA ZA UPORABO

Nanos lepila:

Lepilo nanesite na eno stran v tankem, enakomernem sloju. Takojšnji oprijem – brez stiskanja.

1. Površina mora biti suha, brez prahu in maščobe. Dele, ki jih boste lepili je potrebno enakomerno pritisniti, lepilo za les je najboljšje uporabljati za ravne laminat. Pattex Wood je enostaven za uporabo in je po sušenju prozoren. Primeren je za kreativno lepljenje.

2. Nanesite lepilo na eno ali obe površini. Ne uporabljajte preveč lepila, tanek nanos je dovolj. Uporabite lopatico za enakomeren nanos lepila na površino.

3. Izogibajte se dolgotrajnemu stiku lepila z zrakom. Lepilo mora biti vlažno, ko pritisnete eno površino na drugo.

OSTALI NAPOTKI

Čiščenje orodja:

Ostanke lepila takoj odstranite s topilom, npr. z acetonom. Strjene ostanke lepila lahko odstranite samo mehansko.

Odstranjevanje odpadkov:

Strjene ostanke lepila odstranite v gospodinjstve oz. njim podobne odpadke. Nestrjene ostanke lepila odstranite na komunalno zbirališče odpadkov. Informacije o klasifikacijski številki odpadka v skladu z evropskim katalogom odpadkov (EEC) je mogoče dobiti od proizvajalca. Reciklirati samo popolnoma prazno embalažo.

Varnost:

Upoštevajte pripadajoči varnostni list.

TEHNIČNI PODATKI

Specifična teža:	pribl. 1,06-1,1 g/cm ³
Barva:	bela
Delovna temperatura:	od 0°C do +40°C

Skladiščenje:

v originalno zaprti embalaži najmanj 18 mesecev od datuma

proizvodnje pri temperaturi +10 do +25°C. Hraniti v suhem, hladnem prostoru. Zaščititi pred zmrzaljo.