



# MOMENT WOOD EXPRESS

## Adeziv cu lipire rapidă pentru lemn

### TIMP DE ÎNTĂRIRE SCURT

#### CARACTERISTICI

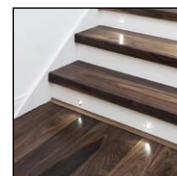
- se usucă transparent
- fără solvent
- nu decolorează lemnul (nici chiar esențele tari)
- monocomponent, gata preparat

#### DOMENII DE UTILIZARE

- înclieirea la montaj
- înclieirea de caneluri
- înclieirea de furnir și canturi de material plastic
- înclieirea de suprafețe mari

#### AMBALARE

- găleți din plastic 5 kg, 1 buc. / bax
- tuburi din plastic 750 g, 12 buc. / bax
- tuburi din plastic 250 g, 12 buc. / bax



### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

Suprafețele pe care se aplică produsul trebuie să fie curate, degresate și desprăfuite. Lemnul special, cum ar fi tecul, se poate spăla eventual cu o soluție obișnuită. Umiditatea lemnului trebuie să fie de 8 până la 12% CM. O umiditate mai mare prelungește timpul de întărire.

### MOD DE APLICARE

Moment Wood Express se aplică într-un strat subțire pe lemn cu ajutorul unor ustensile din material plastic precum: pieptene/rolă/mașină de aplicare adeziv. În cazul unui lemn de esență tare, este indicat să se aplice adezivul pe ambele părți. Moment Wood Express nu trebuie să vină în contact cu uneltele din fier (pericol de decolorare). Cantitatea de aplicare depinde de capacitatea de absorbție a suprafeței, cca. 150 g/m. Timpul deschis depinde de temperatura aerului din încăpere și de umiditatea lemnului. La o temperatură a camerei de +20°C, Moment Wood Express are timpul deschis de maximum 10 minute. Părțile se lipesc atâta timp cât adezivul este umed.

### RECOMANDĂRI

Presarea se poate face la cald sau la rece, cu unelte sau cu prese, la înclieirea cu furnire și muchii din material plastic. Valoarea pH-ului pentru Moment Wood Express se situează la 6,5. Nici măcar la lemnul cu acid tanic nu se produce o decolorare, atât timp cât nu se folosesc scule metalice la întinderea adezivului. Decolorările lemnului se pot îndepărta cu soluție de acid oxalic: 2 – 3%. Sculele de lucru se curăță cu apă rece, imediat după folosire. Adezivul uscat se îndepărtează prin spălare repetată.

### DATE TEHNICE

Bază de materie primă	bază de polivinilacetat
Îmbinare	elastică
Durabilitate la înclieiere	la infiltrări de apă și îndeplinește condițiile conform EN 204 grupele D1 și D2
Rezistență finală	este în general mai mare decât la lemn. Moment Wood Express rezistă unei încercări termice de +70°C, pentru scurt timp chiar și la +120°C, în așa fel încât să fie posibilă o a doua furnuire
Densitate	cca. 1,1 g/cm
Temperatură de prelucrare	nu se prelucrează sub +3°C. Această indicație este valabilă atât pentru temperatura camerei, cât și în special pentru temperatura materialului ce trebuie lipit și adezivul în sine.
Utilizare	cantitatea de aplicare a adezivului se face după capacitatea de absorbție a bazei (podelei): aprox. 150 g/m
Timp deschis	maxim 10 minute

### DEPOZITARE

Moment Wood Express se depozitează într-un loc uscat, ferit de îngheț și închis ermetic. La o depozitare corectă, Moment Wood Express poate fi păstrat timp de 12 luni.