



Excellence is our Passion



Techninių duomenų lapas

10.2016

## MOMENT Wood Waterproof

### SAVYBĖS

- Labai didelis sukilimo stiprumas
- Puikiai tinka montavimo, siūlių sandarinimo ir klijavimo darbams
- Šiluminė varža pagal DIN EN 14257 – >7 N/mm<sup>2</sup>
- Visų rūsių medienai

### NAUDOJIMO SRITIS

- Tinka montavimo darbams (kaiščių, įlaidų ir išdrožų, liežuvėlių ir išpjovų siūlėms), net langams bei durims.
- Siūlių klijavimui, pvz., darbiniuose paviršiuose virtuvėje (natūralioje medienoje, kraštuoje ir pan.).
- Aukšto slėgio laminatams (angl. HPL) ant medžio ir medinių medžiagų klijuoti.



### NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

#### Paviršiaus paruošimas

Darbiniai paviršiai turi būti švarūs ir standžiai priglundantys. Prieš klijuojant, medieną, kurioje yra didelis kiekis aliejų arba taninų, reikia nuvalyti acetonu. Drégmės kiekis medienoje turi būti nuo 12 iki 8 proc. Esant didesniams drégmės kiekiui, padidėja laikas iki galutinio sukilimo.

#### Klijų naudojimas

Klijus ant vieno iš klijuojamų paviršių užtepkite teptuku, plastikinėmis klijų šukomis, klijų voleteliu arba klijams tepti skirtu įrankiu. Klijuojant kietą medieną, klijus reikia tepti ant abiejų klijuojamų paviršių. Nenaudokite įrankių, kuriuose yra geležies (gali pakisti spalva).

#### Suspaudimo stiprumas

Klijuojant paviršius – > 0,2 N/mm<sup>2</sup>.

Montuojant ir klijuojant kietą medieną – > 0,5 N/mm<sup>2</sup>.

Klijuojant apkrovomis veikiamus paviršius, spausti reikia stipriau.

#### Presavimas

Presavimas gali būti tiek karštas, tiek šaltas, naudojant įprastus įrankius, prietaisus arba presus.

#### Suspaudimo trukmė

Suspaudimo trukmė priklauso nuo aplinkos sąlygų, medienos tipo, medienoje esančios drégmės kieko ir naudojamo klijų kieko. Įprastomis sąlygomis minimali suspaudimo trukmė:



Excellence is our Passion

1. Klijuojant medieną:

Apie 15–20 min., esant 20 °C temp.

Apie 10–15 min., esant 30 °C temp.

2. Klijuojant aukšto slėgio laminato (HPL) plokštės:

Apie 40 min., esant 20 °C temp.

Apie 25 min., esant 40 °C temp.

Apie 15 min., esant 60 °C temp.

Karštu presavimų supresuotas dėklas galima toliau apdirbti joms atvésus.

**Karšto sandarinimo technika**

Sandarinti karštai galima tik klijus tepant ant abiejų sandarinamų paviršių. Pašildžius iki 70–80 °C, išdžiuvusi plėvelė suminkštėja, po to toliau stingsta.

**Medienos spalvos pakitimas**

pH yra 3,5. Medienos, kurioje yra didelis aliejų arba taninų kiekis, spalvos pakitimas mažai tikėtinis, jei klijuojant nenaudojami įrankiai, kuriuose yra geležies. Medienos spalvos pakitimas gali būti pašalinamas naudojant 2–3 proc. vandeninį oksalo rūgšties tirpalą.

**Laikas iki klijų sukietėjimo**

Laikas iki klijų sukietėjimo priklauso nuo patalpos temperatūros, santykinės drėgmės, medienos kietumo, medienoje esančios drėgmės kieko ir naudojamo klijų kieko. 20 °C temperatūros patalpoje maksimalus laikas iki klijų sukietėjimo yra 20 min. Klijuojamas dėklas sulygiuokite, kol klijai vis dar yra drėgnai.

**TECHNINIAI DUOMENYS**

Sudėtis	Sintetinės dervos klijai polivinilacetato pagrindu
Tankis	Apie 1,1 g/cm <sup>3</sup>
Šiluminis atsparumas	Iki +70 °C
Laikas iki klijų sukietėjimo	Iki 20 min.
Naudoti, kai temperatūra	Min. +5 °C
Sąnaudos	Apie 150 g/m <sup>2</sup>
Spalva	Balta
Siūlės spalva	Skaidri
Laikymo trukmė	24 mén. vėsiose patalpose



Excellence is our Passion

## APRIBOJIMAI

### Įrankių valymas

Įrankius valykite iškart po naudojimo su vandeniu. Sukietėjusius klijus suminkštinkite vandeniu, o tada pašalinkite.

### Laikymas

Sandarioje pakuotėje, saugant nuo užšalimo. Žemesnėse temperatūrose klijai sutirštėja. Prieš naudodami, palaukite, kol klijai taps dabinės temperatūros ir gerai išmaišykite. Šis procesas įprastai įtakos kokybei neturi. Klijai išlieka stabilūs iki 24 mėn.

## SVEIKATA IR SAUGA

Prieš naudodami produktą, peržiūrėkite atitinkamas Medžiagos saugos duomenų lapą, kuris pateikiamas pagal pageidavimą.

„Šiame techninių duomenų lape pateikiama informacija, taip pat rekomendacijos dėl produkto taikymo ir naudojimo yra pagrastos mūsų žiniomis ir patirtimi, turėta šio techninių duomenų lapo išleidimo metu. Produktas gali būti naudojamas įvairiose srityse, įvairiais būdais ir skirtingomis jūsų aplinkos sąlygomis, kurių mes kontroliuoti negalime. Bendrovė „Henkel“ neatsako už savo produkto tinkamumą jūsų gamybos procesams ir sąlygoms, naudojimo paskirčiai ir už gautus rezultatus. Prieš naudojant rekomenduojame patiemems atlirkti bandymus, kad įsitikintumėte, jog produktas yra tinkamas.

Bendrovė neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su informacija, pateikta techninių duomenų lape, ar su bet kokiomis kitomis raštu ar žodžiu suteiktomis rekomendacijomis dėl šio produkto, išskyrus atvejus, kai yra aiškiai susitarta kitaip, ir atvejus, susijusius su mirtimi ar kūno sužalojimu dėl mūsų aplaidumo, taip pat išskyrus atsakomybę už gaminius, numatomą teisės aktais.

### Henkel Balti OÜ

Sõbra 56B  
51013 Tartu, Estonia  
Tel. (+372) 7305 800  
Internet: [www.moment-klijai.lt](http://www.moment-klijai.lt)