

# MOMENT WOOD STANDARD



## Стандартно лепило за дърво

### Описание на продукт

Moment Wood Standard е готово за употреба, бяло, дисперсионно лепило за залепване на дърво и дървени материали. Подходящо за лепене на фуги и сглобки, монтажни залепвания, лепене на масивна дървесина и плоскостно лепене на декоративни плочи от изкуствени материали, корпусни залепвания.

### Свойства

- готово за употреба
- дисперсионно лепило на водна основа
- висока устойчивост на залепване
- устойчиво на стареене
- клас на водоустойчивост D2 (съгл. EN 204)
- висока топлоустойчивост
- прозрачно след втвърдяване

### Указания за употреба

Препоръчително е да се използва при температура над 14°C. Повърхностите трябва да са сухи, чисти и обезмаслени. За едностранно или двустранно прилагане. Лепилото може да бъде нанесено с четка, шпатула или машинно.

Нужно време за да добие начална якост - 1-2 часа. Крайна якост се достига след 24 часа.

Разход – около 150 g/m<sup>2</sup> в зависимост от попивателната способност на повърхността (при едностранно лепене). При лепене на твърд дървен материал – нанесете върху двете повърхности.

Работните инструменти трябва да бъдат измити със студена вода преди лепилото да се втвърди.

#### ВРЕМЕ ЗА ПРИТИСКАНЕ

20 мин.

### Важно!

#### Съхранение:

Съхранява се в добре затворени опаковки без опасност от замръзване при температура между 5 -30°C.

#### Срок на годност

12 месеца след производство.

#### Клас на опасност

Продуктът не подлежи на класификация за опасност.

Хенкел България ЕООД,

1700 София, бул. Симеоновско шосе 120, тел.: 02/ 806 39 00, факс: 02/ 806 39 38, www.moment.bg



#### Отстраняване на отпадъците

Консултирайте се с Информационен лист за безопасност на продукта.

#### Други

Избягвайте контакт с метални повърхности (опасност от обезцветяване).

Съдържащите се тук свойства на продукта се основават на практическия опит и техническите изпитания на производителя. Специфичните особености на отделни случаи са извън обсега на нашето внимание, затова препоръчваме да се проверява пригодността на материала за всяко конкретно специфично приложение. При необходимост потърсете техническа консултация.

### Опаковка

Туба: 250 g, 750 g

Кофа: 5 kg

### Технически данни

Водоустойчивост:	D2 (съгл. EN 204)
Разход:	100-200 g/m <sup>2</sup>
Вискозитет:	8000-15000 mPas (Brookfield RVT, 6/20)
Отворено време:	8 минути
Достигане на бял цвят:	6°C
Топлоустойчивост :	5,3 N/mm <sup>2</sup> (WATT 91)

