

## MOMENT PARKET & LAMINATES

### Водоустойчиво лепило за "нут и перо" на паркет

#### I. Продукт

**Наименование на продукта**

Moment Parket & Laminates

**Суровинна база**

Бяло дисперсионно лепило на базата на поливинилацетат (PVA) с добавка на изкуствена смола.

**Предназначение**

За лепене в "нут и перо" на:  
PVC настилки на ленти или плочи  
готов паркет  
подов ламинат  
изолационни плоскости  
масивно дърво  
облицовъчни плочи/плоскости

**Опаковки**

ПЕ бутилка от 750 г

**Доставна единица**

MP75BR = 12 бутилки/750 г

#### II. Специфични свойства

много висока устойчивост на залепването  
залепванията на закрито за водоустойчиви  
топлоустойчивост съгласно Watt 91 > 7 Н/ кв.мм  
еластичност на залепванията с висок вискозитет  
устойчиво на стареене без разтворители

**Технически данни****рН-стойност**

около 3

**Цвят**

бял; след изсъхване - прозрачен

**Водоустойчивост**

D3 по EN 204 B3 по DIN 68602)

**Плътност (специф. тегло)**

около 1,1 г/куб.см

**Температура на работа**

Не по-ниска от +3°C.  
Оптимална температура: +20°C  
на помещението, лепилото и дървото.

**Термоустойчивост на залепванията**

Максимум до +80°C.  
Подходящо за използване над подово отопление.

**Отворено време**

Около 17 минути в зависимост от температурата, влажността на въздуха и количеството на нанесеното лепило.

**Разход**

около 15 г/ лин. метър;  
достатъчно за около 20 кв. м готов паркет

**Залепванията**

еластични, не повреждат работните инструменти, устойчиви на стареене

**Срок на съхранение**

Минимум 18 месеца при стайна температура в добре затворени опаковки .

### III. Указания за употреба

#### Подготовка на материалите

Основите трябва да са чисти, сухи, обезмаслени, гладки, обезпрашени, без пукнатини и устойчиви на опън и натиск. Подовите елементи трябва да се аклиматизират в помещението, в което ще се полагат, според указанията на производителите.

#### Нанасяне на лепилото

Накрайника на бутилката се отрязва косо и лепилото се нанася на равномерна ивица според указанията на производителя на настилка. Частите се съединяват докато лепилото е още влажно. Излишното лепило, излязло извън фугата, се отстранява веднага с чиста влажна кърпа.

Важно: водата за почистване трябва да се подменя често, за да се избегне образуването на бучки.

#### Време на окончателно свързване

Настилка може да се натоварва след около 24 часа. Да се спазват указанията на производителя на настилка.

### IV. Специални указания

#### Почистване на работните уреди и инструменти

Със студена вода веднага след употреба. Втвърденото лепило може да се отстрани само с разтворител.

#### Условия на съхранение

Да се съхранява в добре затворени опаковки, на сухо и без опасност от замръзване.

#### Отстраняване на отпадъците

Втвърдените остатъци от продукта се отстраняват като домакински отпадъци. Невтвърдените отпадъци се отстраняват като специален отпадък (комунални сметища). Код на отпадъците: 080403 (ЕАК-код). Опаковката да се предава за преработване само добре изпразнена от остатъци.

#### Защитни мерки

Не са необходими.

#### Допълнителни указания

Непременно да се спазват указанията на производителите на настилка относно тяхното полагане.

При изготвяне на настоящите технически данни е отчетено съвременното състояние на техническото развитие в степента на нашия опит.

**Внимание:** Горейзложените данни могат да бъдат само най-обща указания. Поради намиращите се извън обсега на нашето влияние условия на употреба, както и поради голямото разнообразие от материали, препоръчваме във всеки отделен случай първо да се направят достатъчно собствени опити. Отговорност за конкретни резултати от използването на продукта следователно не може да се поражда от съдържащите се тук данни и указания. В рамките на нашите условия за продажба се поема гаранция само за постоянно високото качество на нашите продукти.