

Двухкомпонентный тиксотропный полиуретановый клей без растворителей для наклеивания различного вида паркета (штучный, инженерная доска, массивная доска, модули и т.д) на любые плотные основания (стяжка, фанера, древесно-волоконная плита), а также фанеры на цементную стяжку (даже без крепления саморезами). Может применяться для укладки искусственного травяного покрытия, деревянных ступенек и керамической плитки. Благодаря водо- и температуростойкости клеевого шва клей пригоден для наклеивания на обогреваемые нижележащие поверхности. Покрытие паркета лаком может производиться по истечению 1 дней после укладки.

Не содержит ароматических и алифатических аминов и эпоксидных смол в составе, а также воды и растворителя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Вязкость (20°C, Brookfield, ISO 2555) A +B:		30 000 - 60 000 МПа·с
Весовое соотношение смеси:		A:B=12,85:1,15
Время использования смеси*:		60-90 мин
Время высыхания при 20° C:		120-180 мин
Расход клея:		
1	зубчатый шпатель В3	800 - 900 г/ м <sup>2</sup>
2	зубчатый шпатель В11	1000 - 1500 г/ м <sup>2</sup>
Классификация согласно Инструкции о вредных веществах:		
-компонент А		не относится
-компонент В – отвердитель		Xn – вредно для здоровья

\*время использования смеси действительно для массы 14 кг (12,85 кг компонента А + 1,15 кг компонента В), температура смеси и рабочего помещения - 20-25° C. Более высокие температуры ускоряют высыхание, таким образом время использования смеси сокращается.