

Olmipur 8512 C – жидкий однокомпонентный влагоотверждающийся клей на основе высокопроизводительных смол, специально разработанный для склейки древесины.

Olmipur 8512 C – отлично подходит для склейки элементов смолистой древесины (ель, сосна, пихта) для производства мебельного и столярного щита, в т.ч. для наружного применения, а также для окон и компонентов, подвергающихся высокой влажности.

Olmipur 8512 C – может быть использован для производства многослойного бруса в соответствии с нормами EN 14080-2005, 4.5, KVH, двух-/трехслойного конструкционного бруса и панелей из клееной многослойной древесины с перекрестным расположением слоев (CLT) для деревянного строительства.

Предназначен также для склеивания термодревесины.

Не содержит формальдегида и тяжелых металлов.

**ХИМИКО – ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА  
И ОПТИМАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
ПРИМЕНЕНИЯ:**

Основа	Специальные полиуретановые смолы
Цвет	Прозрачный; слегка соломенно-желтый
Плотность при 20°C	1.1 ± 0.1 г/мл
Расход	140 - 180 г/м <sup>2</sup>
Температура нанесения	20°C (рекомендуемая), минимальная +10°C
Давление	6-10 кг/см <sup>2</sup>
Метод нанесения	Валик, шпатель, гребенка или экструзия
Хранение	В сухом месте в оригинальной упаковке.
Срок хранения	6 месяцев с даты изготовления
Открытое время/Время схватывания при 20°C	10минут/35минут
Вязкость (Брукфильд, g6, 20RPM)	8.000 ± 2000 мПас
Упаковка	Тюбик 0,5 кг., канистра 10 кг нетто, бочка 200 кг нетто, контейнер 1000 кг нетто

