

## ДЕКЛАРАЦИЯ ХАРАКТЕРИСТИК КАЧЕСТВА

№ 1504.UN 001-01.07.2013

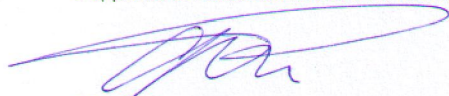
1. Неповторимый идентификационный код типа изделия: **КЛАДОЧНЫ РАСТВОР M100**
2. Номер типа, партии или серии или иной элемент, позволяющий идентифицировать строительное изделие согласно части 4 статьи 11: : **КЛАДОЧНЫ РАСТВОР M100- смотрите дату изготовления и маркировку завода на упаковке изделия.**
3. Планируемое целевое назначение (целевые назначения) строительного изделия, предусмотренное изготовителем, в соответствии с применяемым унифицированным техническим описанием: **смесь для кладки несущих и ненесущих стен и столбов в внутренних условиях и в помещениях. В зимний период производится с морозостойкой присадкой для применения при температуре до -10 °С.**
4. Требуемое в части 5 статьи 11 наименование производителя, зарегистрированное наименование товара или зарегистрированная торговая марка и контактный адрес:  
**AS Uninaks, Валусте тээ, 1, 90303 Лихула, Эстония**
5. При необходимости наименование и контактный адрес уполномоченного представителя, в полномочия которого входят задачи, уточненные в части 2 статьи 12: **Не применяется**
6. Установленная в приложении 5 система (системы) оценивания и контроля стабильности характеристик строительного изделия: **Система 2+**
7. Строительное изделие, на которое распространяется действие унифицированного стандарта, в случае Декларации характеристик качества: **EVS-EN 998-2:2010. Сертифицирующее учреждение № 1504 Таллиннского технического университета провело в соответствии с системой 2+ первичный осмотр завода и управления производственным процессом завода и выдало сертификат соответствия управления производственным процессом завода.**
8. Европейская техническая оценка: **Не применяется.**
9. **Характеристики декларации**

Основные свойства	Характеристики качества	Унифицированное техническое описание
Предел прочности при сжатии	M 10	EVS-EN 998-2:2010
Состав смеси	NPD	
Прочность сцепления	> 0,15 Н/мм <sup>2</sup>	
Содержание хлора	< 0,1 % Cl	
Класс огнестойкости	A1	
Водопоглощаемость	≤ 1,0 кг/(м <sup>2</sup> ·ч <sup>0,5</sup> )	
Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара	μ < 15/35	
Удельная теплопроводность	(λ <sub>10, сухой</sub> ) 0,93 W/(mK)	
Прочность	F15	соответственно ГОСТ 5802
Содержание опасных веществ	NPD	

10. Характеристики изделия, установленные в пунктах 1 и 2, находятся в соответствии с характеристиками качества, декларированными и указанными в пункте 9.

Настоящая декларация характеристик качества выдана под исключительную ответственность производителя, установленного в пункте 4.

Подписано изготовителем от имени:



Гуйдо Пиксар

Руководитель Uninaks AS

10.08.2013