

**Таблица сверки разделительных смазок NORTEKS R-22 и ВЕСНЕМ PRIMUS VPN 90**

Продукт	Характеристика отличительные свойства	Применение/свойства						Вид опалубки						Физич. хар-ки			Поверхность опалубки			
		Сборное строит-во	Монолитный бетон	Вибротехника	Встрягивающая техника	Смешиваем с водой	Не содерж. растворители	Химич. эффект очистки	Впитыв.		Не впитывающие				Плотность при 15 С	Вязкость 40С	Темп. воспламенения	Темп. застывания	Впитыв. опалубка	Не впитыв. опалубка
									Заболонь	Ядровая древесина	С защитной пленкой	Обраб. пластм. мат.	Лицевая опалубка	Сталь						
ВЕСНЕМ PRIMUS VPN 90	Биологически быстро разлагающийся разделительный материал для опалубок. Используют для монолитного бетона. Защита от смешивания. Пригоден для пенобетона и производства железобетонных труб.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,81	4,1	145	-20	=40	=60-80	
NORTEKS R-22	Биологически быстро разлагающийся разделительный материал для опалубок. Используют для: монолитного бетона, пенобетона бетона, газобетона, гипса и для производства железобетонных изделий.	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,88	22	145	-40	=40	=60-80	