

Профнастил Н114х600



109456. Москва, 4-й Вешняковский пр. д.1, корп. 1
 Телефон +7(495) 374-74-12
 Email: ceo@fks-group.com | www.profnastil.org

Таблица предельных нагрузок и варианты укладки профнастила

Тип профиля	Шаг опор, м	Предельная нагрузка (кг/м ²) при расчетной схеме		
				
Н114х600х0,7 мм.	3	942	341*	397*
	4	426	231*	275*
	6	105	131,0	157**
Н114х600х0,8 мм.	3	1075	513*	596*
	4	489	353*	414*
	6	120	200,0	238**
Н114х600х0,9 мм.	3	1204	728*	847*
	4	548	502*	588*
	6	135	283*	260**
Н114х600х1,0 мм.	3	1332	995*	1158*
	4	604	685*	830,0
	6	149	333	287**
Н114х600х1,2 мм.	3	1745	1745,0	2183,0
	4	774	981	1227,0
	6	191	437	369**

* Для повышения несущей способности настила предлагается усилить надопорные участки вкладышами из отрезков профилей того же типа.

** В целях экономичности возможно применение конструкции, работающей на изгиб аналогично балке Гербера. Соединение профилей настила выполняется с помощью заклепок или самонарезающих винтов по верхним полкам.