

Skamol Structural Plaster

	Значение	Ед.
Объемная плотность	1.600	кг/м ³
Максимальная рабочая температура	200	°C
Прочность при сжатии	CS III	
Водопоглощение	Класс W0	
Паропроницаемость, μ	≤ 15	
Адгезия	$\geq 0,08$	Н/мм ² FP B
Теплопроводность, (среднее табличное значение; P=50%), λ_{10} сухой	0,61	Вт/метр-кельвин
Общие		
Размер мешка	20	кг
Расход, 2мм (на мешок)	7,5	м ²
Срок хранения	12	месяцев
Температура разливки	+5 до +25	°C
Время схватывания при +20°C	60	минут
Добавляемая вода (на мешок)	3,6 до 4,1	л
Классификация реакции на воздействие огня (EN 13501-1 + A1)	Класс A1	
Код ТНВД (товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности)	3824.50.90	
Цвет	Белый	



Данные представляют собой средние результаты испытаний, проведенных в рамках стандартных процедур и подлежат изменениям. Данные, содержащиеся в этом списке данных, поставляются добровольно в рамках технических услуг и могут быть изменены без предварительного уведомления. Возможны опечатки и ошибки. Редакция: 8.12.2023