РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ COCTABOB UNIS

	юнис гидростоп	ЮНИС ГИДРОПЛАСТ	MEMBRANE BLUE	MEMBRANE PROTECT
Тип гидроизоляции	цементные сухие смеси		готовые полимерные составы	
	тип ос	НОВАНИЯ		
Бетон, цементная штукатурка, стяжка, кирпич, наливной пол, ЦСП				
Гипсовая штукатурка, ГКЛ, ГВЛ, ПГП				
ДВП, OSB, металл, дерево				
	СФЕРА ПІ	РИМЕНЕНИЯ		
Фасады, цоколи, фундаменты, отмостка, наружные лестницы, входные группы, опорные стены, кровли				
Балконы, лоджии, террасы, подвалы, гаражи				
Бани, хаммамы, бассейны внутри помещений				
Бассейны снаружи помещений, фонтаны, резервуары с водой				
Ванные комнаты, кухни, душевые				
	ОСОБЫЕ	СВОЙСТВА		
Для полов с подогревом				
Система защиты плитки				
Усилена микроволокнами				
Эластичная, перекрывает трещины				
	ТЕХНИЧЕСКИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Класс водонепроницаемости	W8	W12	W8	W12
Цвет	серый	серый	голубой	красный
Расход при толщине 1 мм, кг/м²	1,4	1,4	0,8	0,8
Время высыхания между слоями / полное, ч	3/48	3/48	2/24	2/24
Прочность при сжатии, не менее, МПа	8	20	-	-
Прочность сцепления, не менее, МПа	0,8	1,2	1	1,5
Перекрытие трещин, до, мм	-	-	2	3
Относительное удлинение, не менее, %	-	-	200	300
Облицовка клеями	класса С1 и С2	класса С1 и С2	класса С2	класса C2
Укладка плитки, через, ч	72	72	12	12
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +70	от -50 до +70	до +70	от -30 до +70
Варианты фасовки, кг	5; 18	5; 20	4	4; 7

рекомендуется допускается

