

Предлагаемый усилитель		DUROTOP			DUROCOLOR			DUROSTONE			DUROQUARTZ			DUROMETAL		
Класс износостойкости по стандарту ЕС		A3 (A1,5*)			A3 (A1,5*)			A6			A9			A3		
Нагрузка		Большая			Большая			Средняя			Низкая			Большая		
Области применения		Высокие склады, Логистические центры, Тяжелая промышленность			Выставочные залы, Универмаги Cash & carry			Гаражи, Стоянки машин, Склады. Цеха			Бетоны наружных площадей, Под искусственную смолу, Силосы			Для электропроводимых искробезопасных полов		
Метод заделки		К	G	H	К	G	H	К	G	H	К	G	H	К	G	H
Расход материала	01 натурально-носерый	4-7	4-9	12-24	-	-	-	4-7	4-9	12-24	3-5	3-6	!	6-8	6-11	12-24
	02 темносерый	-	-	-	5-7	5-9	12-24	5-7	5-9	12-24	☉	☉	!	6-8	6-11	12-24
	03 среднесерый	-	-	-	5-7	6-9	12-24	6-7	6-9	12-24	☉	☉	!	☉	☉	☉
	04 светлосерый	-	-	-	6-7	6-9	12-24	6-7	6-9	12-24	!	!	!	!	!	!
	05 оранжевый	-	-	-	6-7	6-9	12-24	☉	☉	☉	-	-	-	-	-	-
	06 желтый	-	-	-	!	6-9	12-24	!	☉	☉	-	-	-	-	-	-
	07 коричневый	-	-	-	5-7	6-9	12-24	☉	☉	☉	-	-	-	-	-	-
	08 красный	-	-	-	5-7	5-9	12-24	5-7	5-9	12-24	☉	☉	!	☉	☉	☉
	09 зеленый	-	-	-	!	6-9	12-24	!	☉	☉	-	-	-	☉	☉	☉
	10 серозеленый	-	-	-	6-7	6-9	12-24	5-7	6-9	12-24	!	!	!	!	!	!
	11 белый	-	-	-	!	!	12-24	!	!	☉	-	-	-	-	-	-
	12 голубой	-	-	-	6-7	6-9	12-24	☉	☉	☉	-	-	-	-	-	-

### ВАРИАНТ ПЛЮС (PLUS)

Вариант **ПЛЮС** такая специальная примесь, которая, вследствие своего специального состава, улучшает качество усилителя: Уменьшает возможность образования поверхностных микротрещин

- Улучшает возможность заделки
- Обеспечивает более плотную и устойчивую поверхность
- Является условием растворного нанесения. Может быть выбран для материалов Дуротоп, Дуроколор, Дуростон, Дурометал.

- ! Не рекомендуется
- ☉ Просите наш совет
- К Способ ручного нанесения
- G Способ механического нанесения
- H Способ растворного нанесения
- \* В случае изготовления KS

Количества даны в кг/м<sup>2</sup>.  
В случае специальных цветов просите наш совет!