

Рекомендации по применению алмазных кругов "ДИАВЭЙ"

Материал \ Тип круга	«Асфальт стандарт»	«Бетон стандарт»	«Бетон проф.» Ф 800-1000 мм	«Асфальт проф.»	«Бетон проф.» Ф 230-800 мм	«Гранит стандарт»
Асфальт	++	++		+++		
Старый бетон	+	+			++	+
Свежий бетон	+	+	++	+	+++	
Армированный бетон	+	+			+++	
Плиты перекрытия	++	++	++		+++	
Плиты перекрытия (напряжённый бетон)	+	+	+++		++	
Шлакобетон	++	++		++	+	+
Газобетон	++	++		++	+	+
Бордюры, бетонные трубы	++	++			++	
Тротуарные бетонные плиты	++	++			++	+
Тротуарная плитка	++	++		+++	++	+
Плитка из природного камня					+	++
Брусчатка					+	++
Кирпич (красный)	++	++			+	+
Кирпич (белый силикатный)	+	+			++	+
Керамические трубы дорожный клинкер					++	
Гранит						++

Применение: + Допускается ++ Рекомендовано +++ Наилучший результат

Рекомендации по применению алмазного шлифовального инструмента "ДИАВЭЙ"

Тип шлиф. инструмента Материал	«БЕТОН» (№000, №00, №0, №1)	«ГРАНИТ» (№0, №1, №2, №3)
Бетон	+++	+
Гранит	+	+++
Асфальт	+++	+
Свежий бетон	+++	+

Рекомендации по применению алмазных сверл "ДИАВЭЙ"

Тип сверла Материал	«АСФАЛЬТ»	«БЕТОН»	«ГРАНИТ»
Старый бетон		+++	++
Свежий бетон	++	++	+
Газобетон	+++	+++	+
Шлакобетон	+++	+++	+
Плиты перекрытия	+	+++	
Плиты перекрытия (напряжённый бетон)		++	+
Армированный бетон	+	+++	
Кирпич (красный)	+++	+++	+
Кирпич (белый силикатный)	+	+++	+
Асфальт	+++	++	
Плитка из природного камня			+++
Гранит	+	+	+++

Применение: + Допускается ++ Рекомендовано +++ Наилучший результат