












# СИМВОЛЫ И ОБОЗНАЧЕНИЯ ПЛИТКИ Equipe

## Физико-химические свойства

1		Плитка для стен	16		Матовая поверхность
2		Плитка для пола	17		Глянцевая поверхность
3		Универсальная	18		Устойчива к солнечному свету
4		Плитки могут отличаться друг от друга оттенком.	19		Фарфоровая плитка
5		Водопоглощение	20		Белая глина
6		Усилие на преломление	21		Декоры
7		Твёрдость по шкале МОС (MOHS)	22		Высокий рельеф
8		Морозостойкость	23		Облегчённый рельеф
9		Устойчивость к воздействию химических продуктов	24		Противоскользящая
10		Износоустойчивость по шкале PEI (PEI)	25		Водонепроницаемая
11		Коэффициент теплового расширения			
12		Устойчивость к образованию трещин			
13		Минимальный размер межплиточного шва			
14		Устойчивость к образованию пятен			
15		Термостойкость			