

Качество	BRL 2360	NEN-EN 1344	HUWA A4-12
Абсорбция воды (объем)	4 – 12 %	-	4 – 12 %
Абсорбция воды (масса)	2 – 6 %	-	2 – 6 %
Средний коэффициент предела прочности при изгибе	>6 N/mm ²	-	>8 N/mm ²
Средний коэффициент предела прочности при поперечном изломе	>80 N/mm	T4 *	>80 N/mm
Минимальный коэффициент предела прочности при поперечном изломе	>64 N/mm	T4 *	>64 N/mm
Износоустойчивость	<1.100mm ²	A2	<1.100mm ²
Коэффициент шероховатости	>55	U3 *	>55
Устойчивость к заморозкам-оттепели	Высокая степень устойчивости к заморозкам	FP100 *	Высокая степень устойчивости к заморозкам
Устойчивость к воздействию кислот	<7 %	-	<7 %
Габариты	0.4√d mm	-	0.4√d mm
Максимальное расхождение в гранулометрическом составе	0,6 √d mm	R1	0,6 √d mm
выбор КОМО	-	-	IKB 1476
Производится в соответствии с	-	-	BRL 2360

*Указанные данные для сертификации CE были заявлены Vandersanden Group



L Цвет клинкерной брусчатки может немного отличаться от других серий продукта

Качественный продукт, произведенный:

VANDERSANDEN
GROUP

Riemsterweg 300, B-3740 Bilzen
www.vandersandengroup.com