

高耐久性シラス瓦およびその製造方法（特許第3787595号）

本発明は、シラスを全骨材の70～100%用いて、従来品より5～20%軽量化し、従来のセメント瓦やセメントボードと同等以上の曲げ強度を有する耐久性に優れたシラス建築用板及びその製造方法です。

