

G-M-75DH

厳選された電融ムライト原料を用い、高温で焼成された緻密なれんがです。耐クリープ性、耐熱スポーリング性に優れており、特殊ガラス窯の溶解槽上部構造に使用されます。

化学成分(%)

	Al ₂ O ₃	SiO ₂	Fe ₂ O ₃
G-M-75DH	74	25	0.1

上記データは代表値であり、保証値ではありません。
ご使用前に取扱説明書／品質安全データシートをご参照ください。