

屋根 プラン

ガルバリウム鋼板 (55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板)



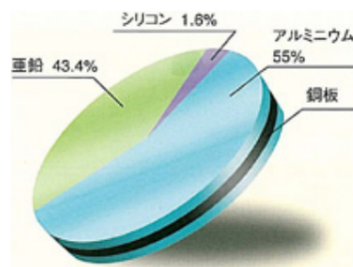
55%アルミ亜鉛めっきを施した建築用表面処理鋼板

優れた耐食性

ガルバリウム鋼板 (55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板) の特徴

1. 熱反射性が良好です。
2. 耐熱性が抜群です。
3. 表面外観が美しい白銀色です。
4. 塗装が可能です。

ガルバリウム 鋼板の特徴



ガルバリウム 鋼板とは、アルミと亜鉛で鉄を守ることで生まれた耐久性に優れた鋼板です。 鋼板を基材としてアルミニウム、亜鉛、シリコンからなるメッキ層を持つ溶融アルミニウム-亜鉛合金メッキ鋼板を総じてガルバリウム 鋼板といいます。1972年にアメリカで開発された新しい金属素材です。

タニマットカラーは55%アルミニウム・亜鉛の合金メッキ鋼板を使用しています。

1の 耐久性バツグン!

2の 高度な加工にも耐えられる!

3の 見た目がとっても美しい!

