



中华人民共和国国家标准

GB/T 12755—91

建筑用压型钢板

Roll-profiled steel sheet for building

1991-03-26 发布

1991-11-01 实施

国家技术监督局 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
建 筑 用 压 型 钢 板
GB/T 12755—91

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码：100045

<http://www.bzcbs.com>

电话：63787337、63787447

1991 年 10 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

*

书号：155066·1-8257

版权专有 侵权必究
举报电话：(010) 68533533

中华人民共和国国家标准

建筑用压型钢板

GB/T 12755—91

Roll-profiled steel sheet for building

1 主题内容与适用范围

本标准规定了建筑用压型钢板的型号、截面形状尺寸、标记、技术条件、试验方法、包装、标志和质量证明书。

本标准适用于在连续辊式冷弯成型机组上生产的建筑用压型钢板。

2 引用标准

GB 247 钢板和钢带验收、包装、标志和质量证明书的一般规定

3 术语及代号

3.1 术语

建筑用压型钢板(简称压型钢板):薄钢板经辊压冷弯,其截面成V形、U形、梯形或类似这几种形状的波形,在建筑上用作屋面板、楼板、墙板及装饰板,也可被选为其他用途的钢板。

3.2 代号

压型钢板 YX;

波高 H ;

波距 S ;

板厚 t ;

有效覆盖宽度 B 。

如图 1 所示。