

ICS 87.020
G 50



中华人民共和国国家标准

GB/T 3181—1995

漆膜颜色标准

Colour standard for paint film

1995-12-21 发布

1996-08-01 实施

国家技术监督局 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
漆 膜 颜 色 标 准
GB/T 3181—1995

*

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.bzeps.com>

电话：63787337、63787447

1996年8月第一版 2005年1月电子版制作

*

书号：155066·1-12784

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

GB/T 3181—1995

漆膜颜色标准

代替 GB 3181—82

Colour standard for paint film

1 主题内容与适用范围

本标准规定了色漆漆膜的颜色标准及其使用方法。

本标准适用于色漆及相关产品生产和使用部门,对配制和选择颜色起指导作用,它应结合 GSB G51 001—94漆膜颜色标准样卡一起使用。

2 引用标准

- GB/T 1727 漆膜一般制备法
- GB/T 3979 物体色的测量方法
- GB/T 5698 颜色术语
- GB/T 6749 漆膜颜色表示方法
- GB/T 9271 色漆和清漆 标准试板
- GB/T 9761 色漆和清漆 色漆的目视比色
- GB/T 13452.2 色漆和清漆 漆膜厚度的测定
- GB/T 15608 中国颜色体系
- GSB G51 001 漆膜颜色标准样卡

3 术语

本标准采用的术语和定义选自 GB/T 5698 和 GB/T 15608。

3.1 表面色 surface colour

不透明物体表面的颜色,漆膜颜色即为被涂漆物体的表面色。

3.2 无彩色(中性色) achromatic colour (neutral colour)

无光谱选择性的物体表面色,即为白、黑和从白到黑的一系列中性灰色。

3.3 (有)彩色 chromatic colour

无彩色以外的颜色。

3.4 白色 white

物体明度大于 8.5 的中性色。

3.5 黑色 black

物体明度小于 2.5 的中性色。

3.6 (中性)灰色 (neutral) grey

物体明度在 2.5 至 8.5 之间的中性色。

3.7 绝对白色 absolute white

物体明度为 10 的理想白色。