

OSB 板 (Oriented Strand Board) 是一种由定向木屑和树脂制成的工程木材。它具有强度高、重量轻、易于加工等优点。OSB 板广泛应用于建筑、家具、包装等领域。

OSB 板

OSB 板的优点：OSB 板具有强度高、重量轻、易于加工等优点。它具有优异的抗冲击性和抗弯曲性能，适用于各种建筑结构和家具制造。

OSB 板的缺点：OSB 板在潮湿环境下容易吸水膨胀，导致变形。此外，OSB 板的表面通常需要进行防腐处理，以提高其耐久性和使用寿命。

OSB 板的应用：OSB 板广泛应用于建筑、家具、包装等领域。在建筑领域，OSB 板常用于墙体、地板、屋顶等结构。在家具领域，OSB 板可用于制作橱柜、书桌、床架等家具。

OSB 板的规格：OSB 板的规格通常以厚度、长度和宽度来表示。常见的规格有 18mm、25mm、30mm 等厚度，长度和宽度则根据具体需求而定。

OSB 板的选购：在选购 OSB 板时，应关注其品牌、规格和质量。建议选择信誉良好的品牌，并确保 OSB 板符合相关标准和规范。



(OSB 板)

OSB 板的应用

OSB 板的应用：OSB 板广泛应用于建筑、家具、包装等领域。在建筑领域，OSB 板常用于墙体、地板、屋顶等结构。在家具领域，OSB 板可用于制作橱柜、书桌、床架等家具。

