

什么是合成高分子卷材？

以合成橡胶、合成树脂或它们两者的共混体为基料，加入适量的化学助剂和填充料等，经不同工序加工而成的可卷曲片状防水材料；将上述材料

与合成纤维等复合形成两层或两层以上可卷曲的片状防水材料为合成高分子防水卷材。

合成高分子防水卷材具有拉伸强度高、断裂伸长率大、抗撕裂强度高、耐热性能好、低温柔性大、耐腐蚀、耐老化及可以冷施工等优越的性能，属

高档防水卷材。目前使用的合成高分子防水卷材主要有三元乙丙、聚氯乙烯、氯化聚乙烯、氯磺化聚乙烯防水卷材等。

什么叫高分子防水卷材高分子卷材和普通的防水涂料

高分子防水卷材是以合成橡胶、合成树脂或二者的共混体为基料，加入适量的化学助剂和填充剂等，采用密炼、挤出或压延等橡胶或塑料的加工工艺所制成的可卷曲片状防水材料。