**技术领域及背景**

 技术领域

 本发明涉及一种采用有色冶炼废弃铝灰生产的抗渗透中包干性衬。

 背景技术

 现在国内外广泛使用的中包干性衬材质仍然主要局限于镁质、镁橄榄石质和镁钙质，并以镁质中包干性衬材质为主，而结合剂几乎都是酚醛树脂或沥青粉等有机物质，普遍存在的问题是：烘烤和使用过程中结合剂首先氧化，为熔渣渗透提供通道，使材料抵抗熔渣渗透侵蚀能力差。