**权利要求书**

 1、一种由镁砂为骨料配以结合剂和促凝剂构成的电炉喷补料，其特征在于所说的骨料为电熔镁砂，其化学成分为：MgO＞92%，CaO＜2.2%，Fe2O3＜1.2%，SiO2＜3%，灼碱＜1.6%，所说的结合剂为三聚磷酸钠、氯化镁和消石灰，骨料与结合剂的重量配比为：电熔镁砂100份，三聚磷酸钠0.5～2.5份，氯化镁1.5～2.5份，消石灰1.5～2.5份。

 2、如权利要求1所述的喷补料，其特征在于加入由羧甲基纤维素，羟乙基纤维素，藻酸丙二醇有机促凝剂中的一种或二种以上，其加入量（重量）为：在100份骨料中共加入上述有机促凝剂0.1～0.25份。

 3、如权利要求1、2所述的喷补料，其特征在于所说的骨料为烧结镁砂。

 4、如权利要求1、2所述的喷补料，其特征在于所说的喷补料骨料颗粒采用四级配料，各种颗粒的配比（重量）为10%＜5mm，30%＜3mm，30%＜1mm，30%＜200目。

 5、如权利要求3所述的喷补料，其特征在于所说的喷补料骨料颗粒采用四级配料，各种颗粒的配比（重量）为10%＜5mm，30%＜3mm，30%＜1mm，30%＜200目。