

木材防腐剂ACQ,木材防腐剂生产厂家，防腐40年

产品名称	木材防腐剂ACQ,木材防腐剂生产厂家，防腐40年
公司名称	三裕化工（深圳）有限公司
价格	18.00/公斤
规格参数	品牌:三裕 规格:25kg 产地:深圳
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道龙河路榭丽花园三期5座1703
联系电话	0755-85205850 18925237210

产品详情

CCA木材防腐剂和ACQ木材防腐剂有什么区别

CCA木材防腐剂 木材防腐 防虫防蚁主要成分为铜铬砷，废水乱排放会对环境造成污染，ACQ木材防腐剂主要成分是季胺盐类物质，比较环保对环境污染比较小CCA-C木材防腐剂是世界上效果好、应用广泛的水溶性防腐剂之一，它由铜、铬、砷的化合物组成，用CCA防腐剂处理的木材，即使环境很恶劣也能延长使用寿命5-10倍以上。、性能特点1、外观：CCA 防腐剂是深褐色、不挥发、无嗅的浓缩液体。2、活性成份：三氧化二铬、氧化铜，活性成分含量为60%以上（每个成分的含量）3、功效：有效的防止腐朽菌、软腐菌、昆虫、白蚁及其它破坏木材的生物对木材的危害。按照添加比例要求进行生产的防腐木材的使用年限可打到50年以上。CCA 能持久的保留在处理后的木材中，其有效成分不会被雨水所流失，这是由于CCA的有效成分和木材中的木质—纤维发生反应，生成不溶于水的盐类所致。经CCA处理后的木材呈浅绿色，不影响油漆。4、水溶性：CCA可以以任何的比例溶解于水中，所以它很容易用水稀释，调整溶液的浓度。三、使用方法 一般CCA都用真空/压力法来浸注木材：将溶液配制成3—5%的浓度（活性成分），将气干后的木料放入处理罐中，关上罐门，抽前真空，在不破坏真空的情况下引入配制好的CCA溶液，加压，直到木材吸收所规定的溶液数量为止，后抽后真空，使得木材表面干燥和防止滴液。处理后，木材中CCA活性成分的保持量必须符合中华人民共和国GB50206—2002所规定的各级木材终使用危害等级对保持量的要求，即HJ I级：4.0kg/m³；HJ II级：6.4kg/m³；HJ III级：9.6kg/m³。刚处理完的木材在其投入使用之前必须气干3周以上，以使木材干燥及使CCA成分在木材中固定。四、注意事项 CCA 防腐剂呈酸性，使用操作人员要穿戴防护工作服和手套，尽量不让药剂接触皮肤，如不小心沾上CCA防腐剂，则尽快用水冲洗。药剂和废液不要随便丢弃，防腐处理木材不能焚烧，以免污染环境和影响人畜健康贮藏：阴凉、干燥、遮光、密封保存。