

# NRC-W 水性非固化橡胶沥青防水涂料

## 产品概述

NRC-W 水性非固化橡胶沥青防水涂料是以优质多功能性乳化沥青、特殊助剂混合制成甲组分，乙组分为破乳剂，使用专用喷涂设备喷涂施工，快速脱水，干燥后在使用年限内保持粘性膏状体的防水涂料。

## 产品分类及规格

颜色	规格	施工方法
黑色	甲组分：50kg/桶； 乙组分：10kg/桶； 一组 510kg	喷涂

## 产品特点

**施工速度快：**无需加热，常温下可直接喷涂施工，施工效率高，大大缩短工期，节约人工成本。

**绿色环保：**产品以水为分散介质，不含有机溶剂，无毒、无味、无污染，绿色环保。

**持粘性好：**成形后长久保持粘性和蠕变性，粘贴卷材后可形成无间隙的涂卷防水体系。

**自愈性：**可自行修复并保持自身的连续完整性。

**蠕变性：**涂膜主动适应基层延伸、开裂，释放应力，修复裂缝、密封卷材 T 型搭接部位。

**抗疲劳：**在外力反复作用下，防水性能不变。不会因为基层的错位位移而损坏防水层，使建筑结构始终保持完好的密封防水状态。

**粘附性：**对基层适应能力强，可与基层及防水卷材形成无缝满粘，且粘结能力不受环境影响，与刚性防水层紧密结合后，形成刚柔相济、永不窜水的防水系统。

**易施工：**施工简洁方便、基面无明水即可施工。

**寿命长：**抗流失、耐化学腐蚀、耐高低温，与结构同寿命。

## 主要性能指标

执行标准《水性非固化橡胶沥青防水涂料》(Q/0783WHY035-2020)

序号	项目	技术指标
1	凝胶时间/s	≤ 5
2	固含量/%	≥ 55
3	延伸性/mm	≥ 15
4	低温柔性	-20℃，无断裂
5	耐热性	80℃无滑动、流淌、滴落

## 适用范围

NRC-W 水性非固化橡胶沥青防水涂料作为复合防水层中的一道普通防水层，广泛适用于工业与民用建筑地下或屋面等部位，特别适用于施工环境复杂、质量难以控制，有较高渗漏风

险的工程。

配套材料（推荐）

弹性体改性沥青防水卷材	RAM-CL 快速反应粘进口强力交叉膜 自粘防水卷材
PRM-C 弹性体改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	PRM-S 自粘聚合物改性沥青耐根穿刺 防水卷材
基层处理剂	Biogo-FD 防水堵漏王