

NC-514

柔性环氧树脂

NC-514 是一款双功能缩水甘油醚环氧树脂，与其他具有传统双酚 A 树脂的反应活性和化学特征的柔性树脂不同。产品的 8 碳将芳香团分开，从而获得链子韧性。与传统树脂混合时，不会破坏产品的性能，并能增加韧性。

产品性能

项目	典型值
外观	红褐色液体
颜色(加纳法)	17
25°C 粘度	25,000 cps
环氧当量	490
挥发减量	<3%
可水解氯含量	<2%
推荐用量（总树脂重量的%）	2-25

产品应用

卡德莱 NC-514 虽然在很多环氧领域均有使用，但是主要用于船舶，防护和工业涂料领域，帮助增加韧性，并保持优异的耐化学性，耐水性和耐磨性。卡德莱 NC-514 也可用于结构性粘合剂领域。