

浸泡耐温	5-45 °C
抗化学性能	高浓度化学品

产品名称	Resichem 511 UCEN
特征	无溶剂 厚浆型 环氧酚醛涂层
施工方法	刷涂, 辊涂或真空喷涂
涂膜厚度	2 x 500微米每层
表面处理	金属表面 喷砂处理至SA2.5,及75微米粗糙度标准。 混凝土表面 机械打磨或喷砂处理后, 涂覆Resichem 503 SPEP底胶。
固化时间 (20°C)	操作时间 25 分钟 最短再次涂覆时长 3 小时 可浸泡 4-7 天
施工温度范围	10°C – 40°C

主要化学品	最大耐温
醋酸 10%	30°C
氢氧化铵 30%	45°C
苯 100%	35°C
丁醇 100%	40°C
铬酸 10%	40°C
去离子水	40°C
乙醇 100%	45°C
氢溴酸 40%	30°C
盐酸 36%	35°C
硝酸 10%	30°C
磷酸 75%	45°C
蒸汽	180°C
硫酸 98%	40°C
甲苯 100%	40°C
二甲苯 100%	40°C



除盐水箱

化学品	除盐水
运行温度	40°C
地点	捷克

