

# SOLICITUD DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LC-01



**Fecha: 20 de marzo 2024.**


**Destinatario:** Aeropuerto Internacional Rosario

**Expediente N°:**

Solicito la confección de las especificaciones técnicas requeridas para la contratación/adquisición de:

Cantidad	Descripción/Detalle	Utilización Prevista
80	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grout cementicio especialmente desarrollado para reparaciones ultra rápidas que deban entrar en servicio en muy corto tiempo. Debe fraguar y ganar gran resistencia en muy poco tiempo, aproximadamente 1 hora. Debe ser un producto fácil de uso en mezcladoras convencionales de hormigón o mezcladoras manuales, permitir el retiro rápido de moldes de encofrado, muy baja contracción y permeabilidad. A su vez, poseer alta resistencia inicial y rápido fragüe (&gt;200 kg/cm2 en 1 hora). Tipo "Grouter AL360" o equivalente. Es excluyente que sea apto para pistas de aeropuertos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reparaciones menores en Pista 02-20. Material de relleno de la reparación propiamente dicha.</li> </ul>
30	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sellador a base de poliuretano, de un componente, impermeable y de alto rendimiento que cura con la humedad ambiente y tiene bajo módulo elástico, x 600ml. Tipo Sikaflex 1A Plus o equivalente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finalizada la reparación, se utiliza para sellar las juntas perimetrales y/o fisuras para prevenir el filtrado de agua.</li> </ul>

Atentamente.

  
 Ing. Civil Nicolás Porcino  
 Coordinador Infraestructura  
 Aeropuerto Internacional Rosario

.....  
**Firma y sello**  
**Área Solicitante**

