
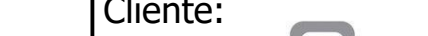



Notas:			Responsable	A	B	0	1	2		Título: ARREGLO GENERAL DE TANQUE DE 0.5M3 DE FIBRA DE VIDRIO PARA SULFATOS			Cliente: 	
1- Todas las medidas son en milímetros a menos que indique lo contrario.														
2- El acabado del soporte de rebose, orejas de izaje y uñas de anclaje del tanque(patatas) será con pintura epóxica de color rojo oxidado con Ral 3011.			Diseño	Elizabeth Pariasca	02/01/2024	02/01/2024	02/01/2024	Nro de plano: MB_MEC_ARREG TANK 0.5M3 SULF_001			U.M.: Planta Caylloma			
3- El acabado del tanque será con pintura epóxica de color gris ardoise con Ral 7015.														
4- Se aplica un refuerzo de 150mm en la parte superior e inferior de la base del tanque, con un espesor de 4mm.			Dibujo	Elizabeth Pariasca	05/02/2024	04/03/2024	Formato: A2			Lámina: 1 DE 2	Escala: 1:10	Proyección 	Rev: 1	
5- El acabado del refuerzo del tanque y de las planchas metálicas de las uñas de anclaje(patatas) que serán revestidas de PRFV tendrán un empalme de 3mm.														
			Revisión	Ricardo Olaya		12/02/2024	19/03/2024	PROYINTER						
			Aprobación			22/02/2024								