

Proyecto	BY PASS PLAN HUANCAVILCA		
Fiscalizador	ING. JAVIER GUEVARA - ING. CARLA GRACIA	Centro de Costo	2-02-06-04-001
Contratista	HIDALGO & HIDALGO	No. de Contrato	EN TRAMITE
Dirección	DR. ISIDRO AYORA Y AV. DE LAS AMERICAS	No. de Solicitud	8583
Tipo de accesorio	CODO DE 45° (2u)	Fecha de prueba	14/03/2013

CARACTERISTICAS DEL RECUBRIMIENTO

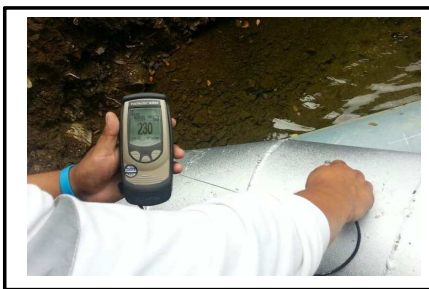
TIPO DE PINTURA INTERNA	N/A	Tiempo de curado	S/N	GALVANIZADO EN CALIENTE	SI <input checked="" type="checkbox"/>
TIPO DE PINTURA EXTERNA	N/A	Tiempo de curado	S/N		NO <input type="checkbox"/>
Verificación del Accesorio				Cumple <input checked="" type="checkbox"/>	Para el caso de galvanizado, colocar espesor de lamina
				No cumple <input type="checkbox"/>	

INTERNO		
MEDICIONES (micras)	PROMEDIO POR PUNTOS	PROMEDIO FINAL
164	195	190
206		
215		
140	150	
136		
174		
170	180	
220		
150		
274	233	
182		
244		

EXTERNO		
MEDICIONES (micras)	PROMEDIO POR	PROMEDIO FINAL
204	199	211
198		
194		
168	173	
168		
182		
210	218	
215		
228		
284	255	
190		
290		

RECUBRIMIENTO MINIMO REQUERIDO
Espesor de pintura Interno: 400 micras Externo: 400 micras
Espesor de galvanizado De acuerdo a espesor de acero de: * 1-3 mm: 50 micras * 3-6 mm: 75 micras * mayor o igual a 6 mm: 80 micras

EVIDENCIA FOTOGRAFICA



Verificación del Equipo

Codigo del equipo	ESM-CCCO-	Operativo <input checked="" type="checkbox"/>	No operativo <input type="checkbox"/>
-------------------	-----------	-----------------------------------------------	---------------------------------------

Observaciones

REVISADO

SUPERVISOR DE CONTROL DE CALIDAD Y DIAGNÓSTICO DE REDES
ING. DAVID NAVARRO

REALIZADO

SUPERVISOR /AST. TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD Y DIAGNÓSTICO DE REDES
NELSON FIGUEROA P.