

Referencia: 1944

Material: SMMA

Denominación: TR 50 STD BI Hormeta

Data: 04/05/2021

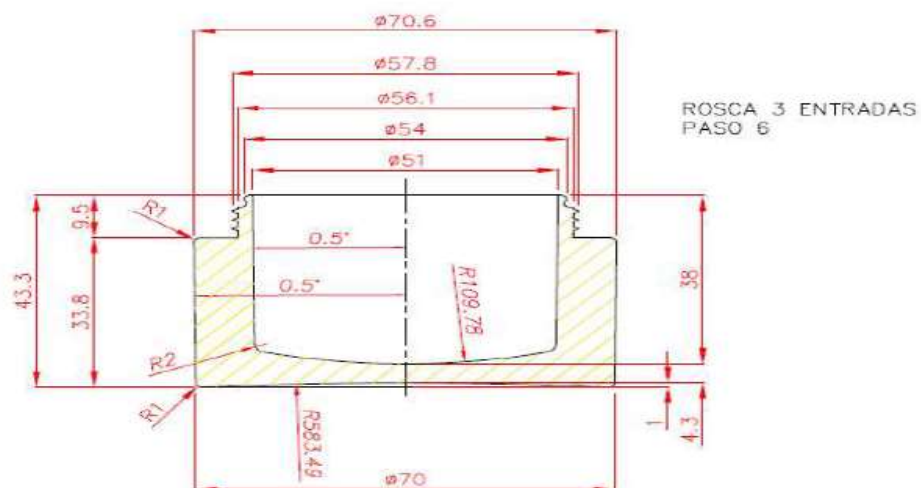
Motivo informe: Inicio de Prueba de Cracking para el tarro de Hormeta para evaluar su comportamiento a razón de pruebas de proceso.

INYECCION:

S' han fet uns 100 peces per mostres
El procés d'injecció es correcte i l'únic defecte que hem
vist són petites ratllades de la preforma de ficar-les i treure-les
del punxó, també hi ha alguna al vas. S'hauria de baixar al
taller per poder vasos i punxos (Tarro 1944)
Veure i comprovar peces.
Peces a la Sala B. No moflades.

PLANO:

Plano: Fecha 13-01-2015



Nº Pieza		Denominación		Cant.	Dimensiones en limpio	Material	Tratamiento	Referencia
	Nombre	Fecha	Material figura	SMMA	Nº de molde	M-1944		
Dibujado	A.Yañez	13/01/2015	Contracción	0,0%	Cantidad de figuras			--
Comprobado	--	DD/MM/AAAA	Peso figura	--	Referencia cliente			--
Escala		TARRO T-22						
1:1		--						
DinA. Ref. CAD: --								

INFORME DE CONTROL CALIDAD:

1.- DIMENSIONAL: Desde el cambio en preforma ha venido, la profundidad ha variado con respecto al anterior por ello aparece en rojo.

Data	Material	Figura	Ø ANCLATGE	Ø INTERIOR	Ø ROSCA	Ø EXTERIOR	ALÇADA COLL	ALÇADA COS	PROFUNDITAT	Ø BASE	PES
			54,00	51,00	57,70	70,80	9,70	33,50	37,50	70,20	
			+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	
			0,20mm.	0,20mm.	0,20mm.	0,20mm.	0,20mm.	0,20mm.	0,20mm.	0,20mm.	
04/05/2021	SMMA	2	53,81	51,03	57,74	70,62	9,58	33,55	36,42	70,04	88,94
04/05/2021	SMMA	2	53,97	50,95	57,70	70,72	9,66	33,56	36,90	70,02	88,94
04/05/2021	SMMA	2	53,79	51,07	57,67	70,69	9,63	33,53	36,89	70,06	88,92
04/05/2021	SMMA	1	53,88	51,05	57,81	71,00	9,69	33,31	36,97	70,33	89,77
04/05/2021	SMMA	1	53,92	51,00	57,76	71,06	9,67	33,30	36,93	70,35	89,79
04/05/2021	SMMA	1	53,91	50,99	57,79	70,90	9,58	33,33	36,98	70,31	89,78

2.- FUNCIONAL: Los tarros en montaje no presentan ninguna anomalía, no rompen, se montan completos. Se montan con cubilete blanco 1846. Se inicia la prueba de envejecimiento el día de hoy a las 14:00, se realiza un check list para verificar su comportamiento durante un mes, en diferentes condiciones de estudio como se aprecia en el formato.

CRACKING HORMETA TARRO BI- INYECCION 1944								
MUESTRAS		24 H	48 H	72 H	7 DIAS	14 DIAS	21 DIAS	28 DIAS
TARRO CREMA CUB. 1846	A							
	B							
	C							
	D							
TARRO CREMA	A							
	B							
	C							
	D							
TARRO	A							
	B							
	C							
	D							
TARRO CUB. 1846	A							
	B							
	C							
	D							
FECHA DE INICIO: 04-05-2021		CREMA: SICOBEL ANTI AGE CALCIUM			REALIZADO POR: JAIRO MOLINA			

1.- ASPECTO: Rebaba en boca ambas figuras sin problemas en el montaje, se marcan rayas en el cuerpo por manipulación al momento de montar las muestras para no sesgar el estudio

CONCLUSION: Por definir, a la espera de los resultados

INFORME REALITZAT

Responsable:

Jairo Molina

29-03-2021