

CERTIFICADO

ANALISIS CUALITATIVO.

FECHA ANÁLISIS: 31/08/2016

EMPRESA/ CLIENTE:	CODIGO DE IDENTIFICACION:	DESCRIPCION/CARACTERISTICAS PROCEDENCIA	FOTO
SUELOS HIDRÁULICOS DEMOSAICA S.L. C/ TORNEO N° 69, PLANTA 3ª 41002 – SEVILLA	HI162202	MORTERO. NO FRIABLE.	
<p>ANALISIS: Se examinó el polvo procedente del molido de parte de la muestra entregada. Se procedió al montaje sobre portamuestras circulares abiertos siguiendo el Procedimiento Normalizado de Trabajo para PLM / ESTUDIO MICROSCOPICO.</p> <p>PREPARACION PASTILLA 13 mm /FTIR. VDI 3866</p> <p>1mg muestra + 250 mg BrK</p>	<p>NEGATIVO: NO HAY PRESENCIA DE AMIANTO</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><p>MUESTRA</p></div><div style="text-align: center;"><p>ESTEREOMICROSCOPIO x20</p></div></div>		

(TODA MUESTRA SERA CONSERVADA PARA SU POSTERIOR MANIPULACION EN FORMATO DE DOBLE BOLSA, SEÑALIZADA EN CONFORMIDAD CON EL RD 396/2007.)

Tras realizar y evaluar el análisis efectuado a la muestra podemos concluir con: **ausencia de material DE AMIANTO.**

Todo ello en conformidad con lo establecido por el REAL DECRETO 396/2006, de 31 de marzo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto. BOE núm. 86 de 11 de abril.

En Málaga, 31/08/2016

D. CARLOS MOJON ROPERO
LCD. QUIMICA INDUSTRIAL
DIRECCIÓN DE CALIDAD
LABORATORIOS HIMALAYA SL