

## CIDEPINT - Centro de Investigación y Desarrollo en Tecnología de Pinturas

Ref.: Leg. Int. N° 16048/17

### INFORME DE ENSAYO

Fecha: 19/03/18

Interesado: MACROPLAST S.A.

Muestra de: Polipropileno

Identificación de la muestra:

Por el CIDEPINT: N° de Lab. 668/17

Por el interesado: ACUSTIK ø 160

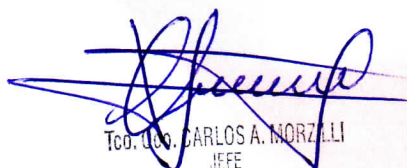
Fecha de recepción de la muestra: 22/12/17

### RESULTADO

**Ensayo de envejecimiento acelerado en cámara de UV según norma ASTM G 154.**

Tiempo de exposición: 495 horas

Cambio de color.....	Nada
Cambio de brillo.....	Poco
Cuardeado.....	Nada
Agrietado.....	Nada
Otras alteraciones.....	No presenta

  
Tco. Cco. CARLOS A. MORZELLI  
JEFE  
Área Asistencia Técnica al Sector Productivo  
M.N° 8773 C.C.C. Prov. Bs. As.

  
Dr. ROBERTO ROMAGNOLI  
Director del CIDEPINT

**Nota: El presente informe no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización escrita del laboratorio. Los resultados consignados se refieren exclusivamente a la muestra recibida, el CIDEPINT declina toda responsabilidad por el uso indebido o incorrecto que se hiciera de este informe.**