

## INFORMACION SOBRE LA PRESENCIA DE METALES PESADOS EN SU COMPOSICION:

### I. IDENTIFICACIÓN DE PROVEEDOR

Nombre proveedor:	Antalis
Dirección:	Santa Filomena 66
Fecha:	Enero 2020
Teléfono/Fax	569 98882036
Nombre de Contacto:	Jose Ignacio contreras
Teléfono/Email	Joseignacio.contreras@antalis.com

### II. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTOS QUE ENTREGA.

CODIGO	MATERIAL
'546200	NEGRO PROCESO ARMSTRONG 1KG
'546201	CYAN PROCESO ARMSTRONG 1 KG
'546202	MAGENTA PROCESO ARMSTRONG 1 KG
'546203	AMARILLO PROCESO ARMSTRONG 1KG

### III. INFORMACION SOBRE LA PRESENCIA DE METALES PESADO

Antalis confirma que las tintas utilizadas en la preparación de colores especiales, como las tintas proceso, no contienen en su composición, intencionalmente, materias primas que contengan metales pesados. De acuerdo a la norma ASTM F 963-11 (Metales pesados solubles en ácido clorhídrico en los sustratos /tintas y similares coating en superficie), los metales pesados solubles en Acido clorhídrico no excederán de:

Compuesto	Limite mg/kg
Plomo Soluble	90
Antimonio Soluble	60
Arsénico Soluble	25
Cadmio Soluble	75
Mercurio Soluble	60
Selenio Soluble	500
Cromo Soluble	50

Los análisis realizados arrojaron no detectado

De acuerdo a la norma Europea Directive 94/62 EU relativa a los envases y sus residuos

De acuerdo a esta norma nuestros productos no excederán, en metales pesados, solubles en Acido Clorhídrico los siguientes valores:

Material	Limite mg/kg
Cadmio	100
Plomo	1000
Mercurio	1000
Cromo Hexavalente	1000

Los análisis realizados a impresos arrojan cantidades muy inferiores a los límites de esta norma. Tanto por la norma Americana ASTM F 963-11 y la Europea 94/62 nuestros análisis presentan niveles significativamente inferiores, por lo tanto nuestros productos cumplen con los estándares de las norma de empaque y residuos de empaque de los metales pesados que contaminan.

Marzo 2023 – Marzo 2024

Departamento Tecnico  
ANTALIS

*Favor enviar documento escaneado completo con nombres y firmas originales.*