

SERIES	S20	S21	S35	S54
MATERIALES				
ABS	S20	S21		S54
ACETAL	S20	S21		
ACRÍLICO	S20		S35	
PMMA	S20		S35	
CD-ROM/DVD				
CERÁMICA		S21		
CUERO	S20			
MADERA	S20	S21		
MELAMINA	S20	S21		
METALES	S20	S21		
ALUMINIO		S21		
PVC RÍGIDO	S20		S35	
PLANCHAS/HOJAS	S20		S35	
BOTELLAS/CUERPOS	S20		S35	
TARJETA PLÁSTICAS			S35	
PVC PLASTIFICADO			S35	
LÁMINA/CARPETA	S20		S35	
FUNDAS			S35	
AUTOADHESIVOS			S35	
TOLDOS				
PAPEL/CARTÓN				
TYWEK				
POLIAMIDAS/NYLON	S20	S21		
POLICARBONATO	S20		S35	
POLIÉSTER	S20			
TRATADO	S20			
DESNUDO	S20			
TEJIDOS (NO PUNTO)				
POLIESTIRENO	S20			
CRISTAL			S35	
½-ALTO IMPACTO	S20		S35	
EXPANDIDO	S20		S35	
POLIETILENO				
BOTELLAS		S21		
CAJA/CONTENEDORES		S21		
POLIPROPILENO	S20			
BOTELLA		S21		S54
HOJAS		S21		S54
MENAJE	S20	S21		S54
SAN	S20		S35	
TEXTIL-PUNTO				
TEXTIL-RASO				
VIDRIO		S21		
SERIES	S20	S21	S35	S54

	S20	S21	S35	S54
TIEMPO RECOMENDADO AL HORNO	3-5	10-15		
FLAMEADO/TRATAMIENTO CORONA				
TIEMPO RECOMENDADO AL AIRE (1)	5-20	60	5-25	10-20

(1) Temperatura ambiente 20°C, varia según condiciones de ventilación y humedad.

- Tinta tampografía de 1 y 2 componetes.
- Tinta tampografía de 2 componetes.
- Tinta tampografía de 1 componete.

Texto en color NEGRO categorías
Texto en AZUL sub-categorías

En este cuadro se consideran los materiales más frecuentes a imprimir.
Para cualquier otro material, consulte a nuestro servicio técnico.
Las recomendaciones están hechas de buena fé, pero sin garantías.
El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades por los resultados obtenidos, al usar nuestros productos, solo, o en combinación con otros productos.