

SERIES	S11	S22	S25	S33	S34	S36	S39	S40	S42	S46	S50	S55	S56	S68
<b>MATERIALS</b>														
ABS				S33		S36						S55	S56	
ACETAL	S11	S22	S25											
ACRÍLICO				S33		S36							S56	
PMMA				S33		S36								
CD-ROM/DVD														
CERÁMICA			S25											
CUERO	S11							S40			S50			
MADERA	S11	S22	S25						S42	S46				
MELAMINA	S11		S25											
METALES			S25											
ALUMINIO	S11		S25											
PVC RÍGIDO				S33		S36								
PLANCHAS/HOJAS				S33		S36	S39							
BOTELLAS/CUERPOS				S33		S36								
TARJETA PLÁSTICAS					S34									
PVC PLASTIFICADO				S33		S36								
LÁMINA/CARPETA				S33		S36	S39							
FUNDAS				S33		S36	S39							
AUTOADHESIVOS				S33		S36	S39							
TOLDOS				S33		S36								
PAPEL/CARTÓN	S11						S39		S42	S46				S68
TYWEK	S11		S25						S42					
POLIAMIDAS/NYLON	S11							S40			S50			
POLICARBONATO				S33		S36							S56	
POLIÉSTER														
TRATADO	S11			S33		S36								
DESNUDO	S11								S42		S50		S56	
TEJIDOS (NO PUNTO)								S40	S42		S50		S56	
POLIESTIRENO													S56	
CRISTAL													S56	
½-ALTO IMPACTO				S33		S36	S39						S56	
EXPANDIDO		S22	S25										S56	
POLIETILENO														
BOTELLAS	S11	S22												
CAJA/CONTENEDORES			S25											
POLIPROPILENO		S22	S25									S55		
BOTELLA		S22										S55		
HOJAS		S22	S25									S55		
MENAJE		S22	S25									S55		
SAN				S33		S36	S39							
TEXTIL-PUNTO				VER TABLA DE APLICACIÓN PARA TINTAS TEXTILES										
TEXTIL-RASO													S56	
VIDRIO			S25											

Texto en color NEGRO categorías / Texto en AZUL sub-categorías

	TIEMPO DE SECADO EN MINUTOS / ACABADO													
TIEMPO RECOMENDADO AL HORNO	3-6	3-5	7-8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLAMEADO/TRATAMIENTO CORONA	—	SI	SI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIEMPO RECOMENDADO AL AIRE (1)	30	10	60	5-20	5-20	15-25	5-20	—	20	20	10-20	10-20	15-25	15-25
ACABADO / SATÍN / BRILLO / MATE	S	B	B	B	B	S	M	B	M	M	S	B	B	M

**AFFORD**

Autovía Fuenlabrada- Pinto Km 20,1  
28946 Fuenlabrada - Madrid (Spain)  
Tel: (+34) 91 642 18 34  
general@afford-inks.com  
www.afford-inks.com

- Tinta solvente un componente.
- Tinta solvente dos componentes.
- Tinta base agua.
- Serie recomendada como primera opción.

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

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.