

ADESTOR PET Laser MW / A251 / KL120

LÁMINA

PET Laser MW

Descripción Film de poliéster blanco estucado mate para impresión variable.

Aplicaciones Para aplicaciones duraderas en exterior o alta resistencia al agua, productos químicos o al rayado.

Imprimabilidad Adecuado para la impresión en laser (toner seco), transferencia térmica, flexografía (todas las variantes), offset convencional, offset UV.

| Propiedad | Norma | Unidades | Valor | Tolerancia |
|--------------|-----------------|------------------|-----------|------------|
| Gramaje | ISO 536 | g/m ² | 82 | ± 5 |
| Espesor | ISO 534 | µm | 61 | ± 4 |
| Opacidad | ISO 2471 | % | >81 | |
| Elongación L | ISO 527-3/2/300 | % | 160 | |
| Elongación T | ISO 527-3/2/300 | % | 95 | |

ADHESIVO

A251

Descripción Adhesivo acrílico permanente estándar. Uso general sobre un gran número de sustratos. Buena adherencia sobre superficies ligeramente rugosas y/o curvadas.

Caducidad 2 años desde su fabricación en las siguientes condiciones de almacenaje: 20°C de temperatura y 50% de humedad relativa.

| Propiedad | Norma | Unidades | Valor | Tolerancia |
|---|-------|----------|-------------|------------|
| Adhesión (Peel 180° 20'/acero inoxidable) | FTM 1 | N/25mm | 15,4 | ≥ 12,3 |
| Cohesión (1kg, in ² /vidrio) | FTM 8 | min | 100 | ≥ 60 |
| Tack (Quick Stick acero inoxidable) | FTM 9 | N | 10,3 | ≥ 7,8 |
| Temperatura mínima de aplicación | | °C | 5 | |
| Temperatura mínima de servicio | | °C | -20 | |
| Temperatura máxima de servicio | | °C | 80 | |

SOPORTE

KL120

Descripción Papel soporte blanco doble estucado 1 cara con excelente planeidad.

Color Blanco

| Propiedad | Norma | Unidades | Valor | Tolerancia |
|---------------------------|------------|------------------|------------|------------|
| Gramaje | ISO 536 | g/m ² | 120 | ± 6% |
| Espesor | ISO 534 | µm | 118 | ± 8 |
| Resistencia tracción L /T | ISO 1924-2 | kN/m | 6 / 3 | |

- Todos los valores están sujetos a cambio sin aviso previo. Última actualización 01/05/2020
- Toda la información técnica aquí recogida está basada en nuestra experiencia y conocimiento y debe considerarse sólo como una recomendación general.

Nuestra fábrica de autoadhesivos dispone de las certificaciones de Calidad y Medioambiente ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 y EMAS. Además los productos Adestor están disponibles bajo pedido con las certificaciones PEFC™ y FSC® de Cadena de Custodia.