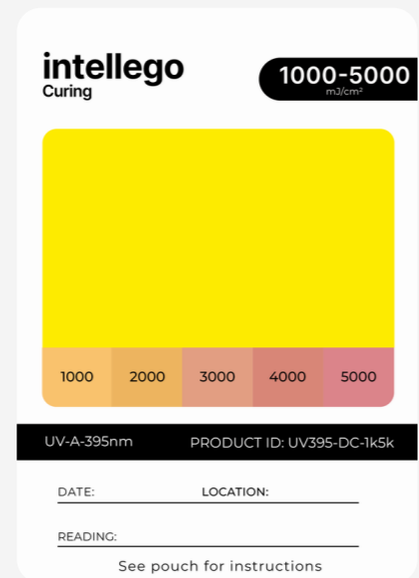


Intellego Curing proporciona una indicación visual de la energía ultravioleta aplicada durante los procesos de curado por UV. A diferencia de los voluminosos y complejos equipos de radiometría, los dosímetros Intellego Curing son ultradelgados, flexibles y también adhesivos, por lo que se pueden utilizar en espacios reducidos y en superficies dimensionales para proporcionar una medición precisa de la dosis con facilidad.

Características principales

- Indicadores delgados (0,2 mm) y flexibles para uso en espacios estrechos
- Diseñado con respaldo adhesivo para colocarlo en cualquier objeto o superficie
- Diseñado para su uso en el curado con LED UV a 395 nm
- Tolerancia de temperatura del indicador: 15-70 °C | 59-158 °F
- Vida útil de 3 años
- Un solo uso
- Envasado en bolsas de mylar resellables
- Etiqueta privada y personalización disponibles
- El material de polipropileno es reciclable
- Conservar los indicadores en el embalaje original a una temperatura entre 0 y 40 °C (32 y 104 °F).
- Mantener alejado de la luz solar directa.



Modo de empleo:

- Para utilizarlo, coloque un indicador sobre cualquier superficie o material que vaya a curarse con dispositivos LED UV-A (395 nm).
- Asegúrese de que el área indicadora amarilla esté orientada hacia la fuente de luz ultravioleta.
- Después de la exposición, utilice la referencia de color para determinar si se logró la dosis deseada de energía UV (mJ/cm²).

Código SKU

UV395-DS-1k5k

RANGO UV

1000-5000 mJ/cm²

DESCRIPTION

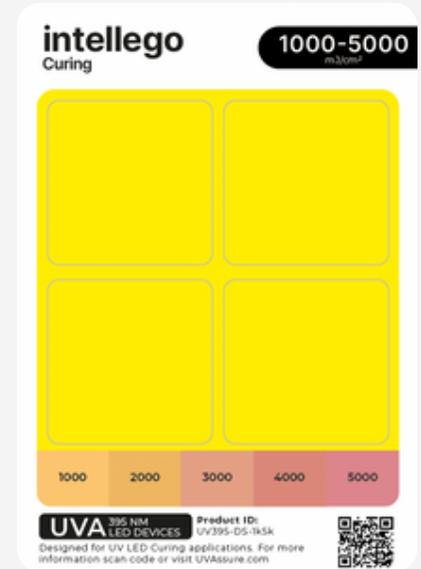
Tarjeta dosimétrica de 2,5" x 3,5"

CONTENIDO

28 / bolsa



Intellego Curing proporciona una indicación visual de la energía ultravioleta aplicada durante los procesos de curado por UV. A diferencia de los voluminosos y complejos equipos de radiometría, los dosímetros Intellego Curing son ultradelgados, flexibles y también adhesivos, por lo que se pueden utilizar en espacios reducidos y en superficies dimensionales para proporcionar una medición precisa de la dosis con facilidad.



UV395-DS-1k5k

Características principales

- Indicadores delgados (0,2 mm) y flexibles para uso en espacios estrechos
- Diseñado con respaldo adhesivo para colocarlo en cualquier objeto o superficie
- Diseñado para su uso en el curado con LED UV a 395 nm
- Tolerancia de temperatura del indicador: 15-70 °C | 59-158 °F
- Vida útil de 3 años
- Un solo uso
- Envasado en bolsas de mylar resellables
- Etiqueta privada y personalización disponibles
- El material de polipropileno es reciclable
- Conservar los indicadores en el embalaje original a una temperatura entre 0 y 40 °C (32 y 104 °F).
- Mantener alejado de la luz solar directa.

Modo de empleo:

- Para utilizarlo, coloque un indicador sobre cualquier superficie o material que vaya a curarse con dispositivos LED UV-A (395 nm).
- Asegúrese de que el área indicadora amarilla esté orientada hacia la fuente de luz ultravioleta.
- Después de la exposición, utilice la referencia de color para determinar si se logró la dosis deseada de energía UV (mJ/cm²).

Código SKU	RANGO UV	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO
UV395-DS-1k5k	1000-5000 mJ/cm ²	Pegatinas adhesivas de 1" (x4) en tarjeta	28 / bolsa

