













## SECADO Y CURACIÓN

Tiempo de secado Curado Tiempo de aplicación Densidad Tras 24h:  $\geq$  2-4 mm 10-60 minutos aprox. Máximo 10 minutos 1,1-1,2 g/cm³

## CARACTERÍSTICAS TÉRMICAS

Temperatura de trabajo
Temperatura de aplicación
Almacenamiento
Humedad de almacenamiento

5° + 40°C 6 meses a 25°C 10% ~ 70% Rh

-20 + 200°C

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Indicado para aplicar en superficies plásticas
- No conduce la electricidad
- Buena resistencia ante agentes externos como agua, polvo
- Recuperación elástica >50%
- Resistencia tensión ≥0.5 N/mm2
- Diseñado para sellar las uniones de tiras led frente a humedad y polvo, otorgando una protección IP65.

Fabricado en China.

## Navigator Lighting Spain, S.L.U.

Calle Paraguay parcelas 8.2 y 8.3, Polígono Industrial Oeste Alcantarilla, CP 30820, Murcia, España.









