

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	22/08/2023
CLAVE	160208



DESCRIPCIÓN

SILICON DE USO GENERAL TRANSLUCIDO, ideal para todo tipo de aplicaciones gracias a su sellado hermético e impermeable, se recomienda en trabajos de uso general en la casa, oficinas y escuelas.
Excelente adhesión a superficies no porosas.

PAÍS DE ORIGEN:

- México.

ACABADO:

- Traslucido

CARACTERÍSTICAS:

- Flexible desde los -40°C hasta los 100°C.

APLICACIONES:

- Para aplicar en:
 - vidrio.
 - Cerámica.
 - Poliéster.
 - Poliacrilato.
- Para trabajo de uso general en casas, oficinas y escuelas.
- Selladores de construcción.
- Acrilamientos y selladores perimetrales.
- Selladores de juntas

ESPECIFICACIONES:

Clave	Color	Contenido	Peso
160208	Traslucido	280ml	330g

VENTAJAS

- Fácil aplicación
- Sellado hermético e impermeable.

EDICIÓN N°	2	FECHA	22/08/2023
REVISIÓN N°	2	CLAVE	160208

NORMA DE EMPAQUE: <ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	MATERIAL DE FABRICACIÓN: <ul style="list-style-type: none"> Silicon. Solvente.
NORMA DE FABRICACIÓN: <ul style="list-style-type: none"> No aplica. 	PROCESO DE FABRICACIÓN: <ul style="list-style-type: none"> Envasado. Empacado. Etiquetado
PRUEBAS DE CALIDAD <ul style="list-style-type: none"> Aplicación en madera, paredes y grietas. 	TAMAÑO DE LA MUESTRA <ul style="list-style-type: none"> Determinado por la tabla Military Standard.

INFORMACIÓN ADICIONAL	
<ul style="list-style-type: none"> Instrucciones <ul style="list-style-type: none"> Asegurarse de que la superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo o cualquier otro residuo. Coloque el cartucho en calafateadora y corte extremo de la boquilla. Aplique un cordón de sellador y alise con el dedo. Limpie el exceso de sellador con un trapo húmedo. Una vez seco puede eliminarse el sobrante con un cúter. 	<ul style="list-style-type: none"> Advertencias. <ul style="list-style-type: none"> No se aplique en áreas cerradas. Evitar el contacto con la piel y los ojos ya que puede causar irritación. En caso de contacto con la piel, lave con agua abundantemente durante 15 min. Este producto puede ser nocivo para la salud en caso de ser ingerido.

PROPIEDAD	VALOR
DENSIDAD A 23 ° C	0.98 g/cm³
ALARGAMIENTO A LA ROTURA	150 %
VELOCIDAD DE EXTRUSIÓN - FLUJO VOLUMÉTRICO	800 ml/min
DUREZA SHORE A	18
TIEMPO DE FORMACIÓN DE LA PIEL A 23 ° C / 50% H.R.	Aprox 15 min
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	0.6 N/mm²
RESISTENCIA AL DESGARRE	4 N/mm