

|             |           |
|-------------|-----------|
| EDICIÓN N°  | 2         |
| REVISIÓN N° | 1         |
| FECHA       | 7/05/2019 |
| CLAVE       | 160201    |



### DESCRIPCIÓN

Este sellador acrílico está hecho a base de agua, su uso es ideal para rellenar grietas y superficies porosas. Su campo de aplicación se extiende desde un uso cotidiano en el hogar hasta usos industriales, debido a su consistencia su aplicación es demasiado fácil.

### PAÍS DE ORIGEN:

- México

### ACABADO:

- Blanco

### CARACTERÍSTICAS:

- No crea moho.

### APLICACIONES:

- Para aplicar en:
  - Puertas.
  - Ventanas
  - Madera
  - Panel de yeso.
- Sellar juntas con movimiento moderado entre
  - Aluminio y muro.
  - PVC y muro.
  - Madera y muro.

### ESPECIFICACIONES:

| Clave  | Color  | Contenido | Peso |
|--------|--------|-----------|------|
| 160201 | Blanco | 280ml     | 450g |

### VENTAJAS

- Fácil aplicación
- No crea moho
- No necesita mezclarse con alguna otra sustancia.

|                    |   |              |           |
|--------------------|---|--------------|-----------|
| <b>EDICIÓN N°</b>  | 2 | <b>FECHA</b> | 7/05/2019 |
| <b>REVISIÓN N°</b> | 1 | <b>CLAVE</b> | 160201    |

|  |  |
|--|--|
| <b>NORMA DE EMPAQUE:</b>                                     | <b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Acrílico a base de agua.</li> </ul> |

|  |  |
|--|--|
| <b>NORMA DE FABRICACIÓN:</b>                                 | <b>PROCESO DE FABRICACIÓN:</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Envasado.</li> <li>Empacado.</li> <li>Etiquetado</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| <b>PRUEBAS DE CALIDAD</b>  | <b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Aplicación en madera, paredes y grietas.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Determinado por la tabla Militar Standard 105E.</li> </ul> |

### INFORMACIÓN ADICIONAL

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

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| DUREZA SHORE A 24H                    | 56          |
| PROFUNDIDAD DE CURADO, 7D             | 6mm         |
| DUREZA SHORE A 7D                     | 64          |
| RECUPERACIÓN DE ELÁSTICO              | 41%         |
| ALARGAMIENTO A LA ROTURA              | 318%        |
| GRADO DE PANDEO, EN POSICIÓN VERTICAL | 0mm         |
| GRAVEDAD ESPECÍFICA.                  | 1.58 g / ml |
| APARIENCIA FÍSICA.                    | Blanco      |
| PROFUNDIDAD DE CURADO, 24 H.          | 3 mm        |
| GRADO DE HUNDIMIENTO, PARALELO.       | 0 mm        |
| TIEMPO DE FORMACIÓN DE PIEL.          | 10 Min      |