




Rev 01.10.02.2026

## Ficha técnica Sellador 7667 ®

El Sellador 7667, es una Imprimación/Primer acuosa a base de polímero de Esteres de ácido acrílico y estireno.

Se aplica previo a la colocación del APRI, en sustratos porosos, yesos, hormigones. Formando una película base y mejorando la adhesión de pinturas impermeables/ morteros o revestimientos.

Evita desprendimientos, sella la porosidad del cemento, consolida superficies polvorientas y asegura un acabado uniforme y duradero en suelos y paredes de concreto.

 Especificaciones Técnicas	Índices
<input checked="" type="checkbox"/> Contenido de Sólidos:	33,0 - 35,0 %
<input checked="" type="checkbox"/> Viscosidad:	10-90mPa.s
<input checked="" type="checkbox"/> pH:	8,0 - 9,0
<input checked="" type="checkbox"/> MFFT (Temp. Mínima de Formación de Film): Aprox.	10°C

**Modo de aplicación:** Pinceleta

### Almacenamiento

Se recomienda mantener el producto en un lugar fresco y seco, protegido de la intemperie, a temperaturas entre 5 Y 25%