

## PRIMERS

## Cllalo GenPrime GP

Imprimante acrílico de un componente, base agua, color negro. Diseñado para maximizar la adherencia sobre una amplia variedad de sustratos: BUR, bitumen modificado, madera, metal, concreto (cura mínima de 30 días), espuma de poliuretano y mampostería. También sirve como protección temporal de espuma de poliuretano contra rayos UV.

Sólidos por peso	<b>45% ± 2</b>
Sólidos por volumen	<b>38% ± 2</b>
Densidad	<b>9.4 lbs/galón</b>
VOC	<b>&lt; 50 g/L</b>
Tiempo de secado al tacto	<b>30-60 min @ 75°F</b>
Tiempo de curado	<b>2-6 horas @ 75°F</b>
Cobertura	<b>1/3 a 1/2 gal/100 pies<sup>2</sup> (máx. 1 gal/100 pies<sup>2</sup> por capa)</b>
Rango de temperatura de aplicación	<b>Ambiente y sustrato sobre 50°F</b>
Vida útil en lata (shelf life)	<b>12 meses (50°F–100°F)</b>
Color(es) disponibles	<b>Negro</b>
Presentación / tamaños	<b>Lata 1 galón, paila 5 galones, tambor 55 galones</b>
Garantía	<b>Garantía limitada de conformidad de material del fabricante. Cllalo no ofrece garantía adicional sobre el producto.</b>