



Marcos Sastre 745 - (1618) El Talar - Buenos Aires - República Argentina.
Teléfonos: (54 11) 4726 - 9100 e-mail: baires@crilen.com.ar

CRILENE UVE 120 / 80

Epoxi acrilico para curado UV

CRILENE UVE 120 / 80 es epoxi-acrilico difuncional disuelto en un 20% de Trimetilol propano triacrilado, con un buen balance entre las propiedades de resistencia al agua y gran reactividad.

CARACTERISTICAS:

- Excelente dureza y resistencia a la abrasión.
- Muy buena reactividad.
- Alta resistencia del film.
- Buena adhesión
- Resistencia química
- Resistencia al agua

APLICACIONES:

- Adhesivos anaeróbicos.
- Adhesivos sensibles a la presión.
- Adhesivos estructurales
- Recubrimientos.
- Tintas flexo y offset
- Electrónica

PROPIEDADES:

% Oligomero	80%
% de monomero	20%
Funcionalidad	2
Color Gardner	2
Indice de Acidez	Max 5
Viscosidad Brookfield 60° C	60.000 cps*

PRESENTACION: Tambores no retornables de 180 kg.

Las indicaciones formuladas en esta publicación están basadas en nuestro conocimiento y en experiencias realizadas en nuestros Laboratorios, bajo condiciones standard. Debido a que las condiciones de aplicación de nuestros productos se encuentran fuera de nuestro control, es responsabilidad del transformador el verificar la idoneidad del producto para cada aplicación en particular.