



Corporación

RUBERT Plast[®]
de Centroamérica

Publicidad
en Tapetes
Rizo y Alfombra

Especificaciones técnicas Cola Vinilica A-20

Para trabajos generales de carpintería.

Cola vinílica de base acuosa, NO TOXICA, de alta calidad y gran resistencia a la tracción, su mayor contenido de sólidos, comparado con la Cola A 10, la hace de una calidad superior.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquida
Color	Blanco
Consistencia	Cremosa
Material Base	Polímero Vinílico modificado con productos auxiliares
Contenido de Sólidos	43-45 %
Viscosidad (25°C)	5000-6000 cps
Tiempo abierto	20 minutos (25°C - Humedad relativa 50%)
Película	Transparente, rígida, sin pegajosidad residual
Limitaciones	Se recomienda trabajar a temperaturas no inferiores a 10°C
pH a 25°C	4-5
Peso específico a 25°C	1085-1095
Rotura de Madera (1)	80-100%
Resistencia de pegado (1)	50-70 kgs/cm ²
Tóxico	NO
Inflamable	NO
Explosivo	NO



Aplicaciones

Adhesivo Vinílico POTENTE es un excelente y versátil adhesivo para el pegado de uniones, espigas, machimbres, y juntas para el armado de muebles; enchapados sobre paneles de madera aglomerada, terciada, de fibra y de hardboard; pegado de laminados decorativos a paneles de madera; encolado y armado de puertas; pegado de telas y papeles a madera, y para encolados en general de maderas, telas, cartones, y papeles entre si.