

PINTURAS CARACOL



Secado Rápido



Excelente flexibilidad,
ideal para colar
materiales que sufren
esfuerzos mecánicos



Alta fuerza de
colado



FICHA TÉCNICA

COLA CLÁSICA

Cola Clásica es un adhesivo sintético cargado con agregados inorgánicos, resinas a base de poliacetato de vinilo en dispersión acuosa.

USOS

- Pegado de cajas de cartón
- Papel, empastados, encuadernados
- Pegado de todo tipo de maderas, aglomerados, y derivados celulósicos

f /pinturascaracol

WWW.PINTURASCARACOL.BO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre: Cola Clásica
Tipo: Adhesivo sintético base acuosa
Color: Blanco
Acabado: Levemente opaca, blancuzca y bajo brillo.

PROPIEDADES FÍSICAS

Contenido en sólidos: 35%
Viscosidad Brookfield: 3500 a 5500CPs
(25 °C / H.R. 65%)
PH: 4.9 ±0.3
Peso específico: 1.04 ±0.2 gr/cm³

OTRAS.

Película seca: Transparente
Estabilidad de almacenaje: 2 años (bajo sombra y temperatura ambiente moderada)
Aplicación: Brocha o espátula
Presión (sugerida): 45 – 100 lb/pulg²
Rendimiento teórico: 200–220 gr/m²
Espesor de película (aprox.):
110 – 130 µm

COLA CLÁSICA

MADERA



ADHESIVOS

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

PRECAUCIONES

- Almacenar en lugar fresco, cubierto, seco y ventilado, lejos de alimentos y fuentes de calor.
- Seguridad; cuando manipule o aplique el producto utilice equipos de protección personal, gafas, guantes y máscaras en buen estado.
- Evitar el contacto con la piel y ojos, en caso de que ocurra lavar la parte afectada con agua limpia, no utilizar solventes ni diluyentes (podrían empeorar la situación).
- Personas alérgicas a estas sustancias deben evitar el contacto.
- Evitar la ingestión, en caso de que ocurra no provocar el vómito. Busque asistencia médica inmediata.

RECOMENDACIONES

- Transportar el producto de forma vertical.
- No exponer al sol



SCZ 3571733
LPZ 2813845
CBBA 4590530

f /pinturascaracol
WWW.PINTURASCARACOL.BO

PINTURAS CARACOL



Secado Rápido



Excelente flexibilidad,
ideal para colar
materiales que sufren
esfuerzos mecánicos



Alta fuerza de
colado



FICHA TÉCNICA

COLA BLANCA

EXTRA FUERTE

COLA BLANCA CARACOL EXTRA FUERTE es un adhesivo sintético a base de poliacetato de vinilo en dispersión acuosa, es complementado con aditivos y compuestos químicos que forman un adhesivo de alta calidad.

USOS

- Pegado de todo tipo de maderas, aglomerados, y derivados
- Juntas y uniones, espigados y machihembrados
- Colado y armado de puertas, sillas, tableros y todo tipo de muebles.

f /pinturascaracol

WWW.PINTURASCARACOL.BO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre: Cola Extra Fuerte Caracol
Tipo: Adhesivo sintético base acuosa
Color: Blanca
Acabado: Transparente levemente brillante

PROPIEDADES FÍSICAS

Contenido en sólidos: 47%
Viscosidad Brookfield: 5500 a 10000 CPs
(25 °C / H.R. 65%)
PH: 4.70 ±0.3
Peso específico: 1.04 ±0.2 gr/cm³

OTRAS.

Película seca: Transparente
Estabilidad de almacenaje: 2 años (bajo sombra y temperatura ambiente moderada)

Aplicación: Brocha o espátula
Presión (sugerida): 45 – 100 lb/pulg²

RENDIMIENTO

Rendimiento teórico: 160 – 200 gr/m²
Espesor de película (aprox.): 110 – 130 µm

COLA BLANCA

EXTRA FUERTE

MADERA



ADHESIVOS

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

PRECAUCIONES

- Almacenar en lugar fresco, cubierto, seco y ventilado, lejos de alimentos y fuentes de calor.
- Seguridad; cuando manipule o aplique el producto utilice equipos de protección personal, gafas, guantes y máscaras en buen estado.
- Evitar el contacto con la piel y ojos, en caso de que ocurra lavar la parte afectada con agua limpia, no utilizar solventes ni diluyentes (podrían empeorar la situación).
- Personas alérgicas a estas sustancias deben evitar el contacto.
- Evitar la ingestión, en caso de que ocurra no provocar el vómito. Busque asistencia médica inmediata.

RECOMENDACIONES

- Transportar el producto de forma vertical.
- No exponer al sol



SCZ 3571733
LPZ 2813845
CBBA 4590530

f /pinturascaracol

WWW.PINTURASCARACOL.BO

PINTURAS
CARACOL



Secado Rápido



Excelente flexibilidad,
ideal para colar
materiales que sufren
esfuerzos mecánicos



Alta fuerza de
colado



FICHA TÉCNICA

banacol

COLA Bananito - Banacol es un adhesivo sintético esterificado a base de poliacetato de vinilo en dispersión acuosa.

USOS

- Pegado extra rápido de cajas de cartón
- Pegado de todo tipo de maderas, aglomerados, y derivados celulósicos

No utilizar para pegado de parquet sobre concreto.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre: Cola Bananito - Banacol
Tipo: Adhesivo sintético base acuosa
Color: Blanca
Acabado: Transparente levemente brillante

PROPIEDADES FÍSICAS

Contenido en sólidos: 42%
Viscosidad Brookfield: 15000 a 25000 CPs
(25 °C / H.R. 65%)
PH: 4.9 ±0.3
Peso específico: 1.02 ±0.2 gr/cm³

OTRAS.

Película seca: Transparente
Estabilidad de almacenaje: 2 años (bajo sombra y temperatura ambiente moderada)

Aplicación: Brocha o espátula
Presión (sugerida): 45 – 100 lb/pulg²

RENDIMIENTO

Rendimiento teórico: 170 – 210 gr/m²
Espesor de película (aprox.): 110 – 130 µm

f /pinturascaracol

WWW.PINTURASCARACOL.BO



banacol

MADERA

PRECAUSIONES Y RECOMENDACIONES

PRECAUCIONES

- Almacenar en lugar fresco, cubierto, seco y ventilado, lejos de alimentos y fuentes de calor.
- Seguridad; cuando manipule o aplique el producto utilice equipos de protección personal, gafas, guantes y máscaras en buen estado.
- Evitar el contacto con la piel y ojos, en caso de que ocurra lavar la parte afectada con agua limpia, no utilizar solventes ni diluyentes (podrían empeorar la situación).
- Personas alérgicas a estas sustancias deben evitar el contacto.
- Evitar la ingestión, en caso de que ocurra no provocar el vómito. Busque asistencia médica inmediata.

RECOMENDACIONES

- Transportar el producto de forma vertical.
- No exponer al sol
- No mezclar con otro tipo de adhesivo blanco sintético (Cola), a base de poliacetato de vinilo.



ADHESIVOS

SCZ 3571733
LPZ 2813845
CBBA 4590530

f /pinturascaracol
WWW.PINTURASCARACOL.BO