

PRODUCTO**PAVIPLAST CUBIERTAS****Revestimiento elástico impermeable**

- De gran elasticidad
- Resistente a la abrasión
- Resistente a los rayos ultravioleta

PRESENTACIÓN /

Envases de 20 kg
Palets de 720 kg (36 envases)

COLOR/

Carta de 7 colores

RENDIMIENTO/

1 kg/m² aproximadamente (1 capa)

CONSERVACIÓN/

12 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad.

PRESTACIONES/

- Temperatura de aplicación: 5- 30°C
- Viscosidad: 100 dPa.s
- Densidad: 1.34 g/cc
- Tiempo de secado al tacto: 60 min.
- Tiempo de secado entre capas: 24- 36 horas
- Elongación: > 250%

*Toda la información descrita se ha obtenido de ensayos estándar y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

DESCRIPCIÓN /

Pintura de caucho impermeable en dispersión tixotrópica.

APLICACIONES/

- Impermeabilización de terrazas, cubiertas, fachadas...
- Compatible con armaduras de malla de fibra de vidrio.
- Resistente al envejecimiento y rayos ultravioleta.
- Resistente a la abrasión y es lavable.
- Sobre superficies lisas, no absorbentes... lijar antes y abrir poro, para asegurar un buen anclaje.

MODO DE APLICACIÓN/

- Los soportes deben estar sanos, limpios y exentos de polvo, grasas y otros restos de construcción.
- Eliminar el moho con agua a presión o chorro de arena.
- No aplicar con riesgo de lluvia o heladas.
- En soportes degradados reparar antes con mortero reparador **Pavigrout** o **Pavimper 2C**.



Agitar hasta una perfecta homogeneización:

- Primera capa: diluir un 15% con agua.
- Otras capas: aplicación directa sin diluir.



- Aplicar con brocha, rodillo, airless...
- Las capas se deben dar perpendiculares y un mínimo de dos capas.

