

Sistema R-40[®]

Membranas de Caucho 100% transitables

Acabado A/PUR

Sistema acrílico poliuretánico en dispersión acuosa de alta calidad. La incorporación de un poliuretano alifático en su formulación le otorga a la película gran tenacidad y una excelente resistencia a la abrasión y a la intemperie.

El producto contiene muy bajo PVC y está formulado con pigmentos inorgánicos de máxima calidad.

Usos

- Acabado impermeable para sistemas de techado transitables.
- Indicado también para aplicar sobre membranas asfálticas con protección geotextil.

Datos técnicos

- **Contenido de sólidos en peso** 45%
- **Contenido de sólidos en volumen** 40,5%
- **Alargamiento a la rotura** (25°C) 200%
- **PH** 7/8
- **Densidad** 1.10 kg/l
- **TMFF** 3°C
- **Tg** 0°C
- **Solvente** agua
- **Espesor de película seca** 40μ por mano
- **Cantidad de manos** 3
- **Colores** Blanco, rojo teja, ocre, verde cemento
- **Presentación** Baldes de 10 y 20 kg

Aplicación

- La superficie debe estar convenientemente limpia, desengrasada y seca.
- Aplicar por encima de los 5°C. En condiciones especiales consultar.
- Utilizar rodillo de lana natural o sintética de buena calidad.

Dilución

- No diluir. Este producto debe ser aplicado en la forma en que se suministra.

Secado

- En condiciones normales de temperatura y humedad (25°C y 75% de humedad relativa ambiente), es conveniente dejar secar 3 hs. entre manos.