

DESCRIPCIÓN

Revestimiento a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa reforzada con resina de poliuretano 100% alifático y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Con buena adherencia y resistencia al desgaste. Formulado especialmente para el revestimiento de pistas deportivas, consiguiendo una máxima adherencia y resistencia al roce. Perfecto para superficies con un tránsito peatonal intenso como carriles-bici, calzadas, plazas, aceras; apta para señalización vial.

SOPORTES

Hormigón. La superficie a recubrir debe ser dura pero absorbente, imprimir previamente con Primer W. Asfalto, aplicar una mano de Slurry ECP PU PAINT como imprimación.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Extender con rodillo de caucho.

DILUCIÓN

Agua.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 3kg/m² para dos capas sobre superficies lisas

SECADO (20 - 25 °C)

3 horas, repintado 6 horas.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Aplicar en tiempo seco, previendo que no llueva durante las 24 horas siguientes a su aplicación. No se deberá aplicar cuando durante la aplicación o el secado se prevean temperaturas inferiores a +5°C.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Revestimiento a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y resina de poliuretano 100% alifático, y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia y solidez a la luz.

ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

- **Densidad:** 1,28 - 1,31 gr./cc.
- **Viscosidad:** 85 - 90 U.K. a 25°C
- **Contenido sólido:** 84 + 1 % en peso.

CARACTERÍSTICAS DE LA PINTURA SECA

- **Aspecto:** Semi-mate.
- **Lavabilidad:** >15.000 d.p. DIN 53778
- **Adherencia:** (sobre mortero de cemento) Mín. 12 kg/cm². UNE 24624, NF P18/852.

PRESENTACIÓN DEL ENVASE

GROSS 0,3mm Y FINE 0,2mm DE GRANULOMETRÍA DEL INERTE. ENVASES DE 25KG