



WZ-199 PINTURA BITUMINOSA

PROA

Composición bituminosa con resinas especiales sintéticas muy impermeables.

Alta resistencia a la humedad con posible acción galvánica sobre pares metálicos.

Posee también una resistencia moderada a diversos agresivos químicos no oxidantes: Diversos ácidos y álcalis diluidos.

**E
M
P
L
E
O**

De aplicación en estructuras sumergidas en agua o en contacto con humedad constante: Tuberías enterradas, parte bajo tierra de muros de contención, sentinas, trancañiles, anclas, cajas de cadenas de buques, depósitos enterrados, bajos de cajas de remolques y en general donde se precise una alta resistencia a la humedad con posible acción galvánica sobre pares metálicos.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.

- **Acabado:** Liso, semibrillante y uniforme.
- **Color:** Negro de serie.
- **Rendimiento:** Entre 10 y 12 m²/Ltr./mano según rugosidad y absorción del soporte
- **Densidad:** 1,100 ± 0,100 Kg/Ltr.
- **Viscosidad:** 72 ± 10 seg. en Copa Ford nº4, a 20°C.
- **Materia no volátil:** 63 ± 5 % en peso.
- **Secado al tacto:** Transcurrida 1 hora..
- **Secado entre manos:** A las 48 horas.

- **Envases:** **4Lts y 20 Litros.**

Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.
Se recomienda su uso preferentemente antes de 2 AÑOS.

NORMAS DE SEGURIDAD E HIGIENE

A causa de los disolventes que contiene, la **PINTURA BITUMINOSA PROA**, es nociva e inflamable. Mantener alejado del calor y de fuentes de ignición. Evitar la inhalación de sus vapores y aplicar con ventilación y renovación de aire. No comer, ni beber, ni fumar durante la aplicación. No es apto para uso domestico ni infantil.

**A
P
L
I
C
A
C
I
Ó
N**

Preferentemente a **brocha**.

Recomendamos dar un mínimo de dos manos.



No recomendamos la adición de diluyentes para la aplicación. Debe aplicarse tal como se suministra.

Diluyente : Para limpieza de útiles **DX-000 PROADYX 9120**.

Superficies de Hierro y Acero.-

Limpiar a fondo las superficies a pintar, eliminando la suciedad, polvo, óxidos, etc.

Aplicar la primera mano sin diluir de la **PINTURA BITUMINOSA PROA**.

A las 48 horas aproximadamente puede ser dada la segunda mano

Superficies de Cemento y Hormigón.-

Aplicar sobre la superficie bien limpia de polvo y suciedad, asegurándose de que el curado es correcto. Seguir las indicaciones dadas anteriormente.

No debe ser repintado con pinturas de tipo convencional, sino únicamente con productos de tipo bituminoso.

Los productos bituminosos en general, **no resisten la intemperie** ni la acción directa del sol o fuentes de calor.