



---

**Descripción:**

Impermeabilización acuosa, a base de emulsiones acrílicas, que una vez seca deja una película transparente, 100% impermeable.  
Su efecto protector evita el crecimiento de mohos y verdín.

**Aplicaciones:**

Protege e impermeabiliza ladrillos, tejas, cerámicos, mampostería, techos y azoteas transitables.

**Presentación:**

Líquido blancuzco que al secar forma una película transparente.

**Preparación de la superficie:**

Antes de aplicar **RAKODRAY OBRA** asegúrese que las superficies estén firmes, limpias, secas y libres de polvo, hongos, grasitud y óxido.

**Modo de uso:**

El producto se debe aplicar sin diluir, siempre se debe aplicar sobre sustratos secos, la repelencia al agua se verifica después de la segunda mano.  
No aplicar a temperatura ambiente menor de 5°C.  
No aplicar si se prevén lluvias en las próximas horas.  
Se lo puede aplicar en forma manual con rodillo o pincel y en forma mecánica a soplete o pulverizador

**Rendimiento:**

10 m<sup>2</sup> por litro y por mano, según el sustrato.

**Base:** Copolímeros acrílicos.

**Viscosidad:**

**Sólidos:** 20% p/p.

**Peso específico:** 1,00 g/cm<sup>3</sup>.

**Tiempo de secado al tacto:** 30 minutos.

**Tiempo de secado duro:** 4 horas.

**Película seca:** Transparente, flexible, impermeable.

**Resistencia a la tracción:**

**Deformación permanente por alargamiento:**

**Dureza shore 'A':**

**Diluyente:** Agua.

**Limpieza:** Con agua.

**Ensayo de resistencia al frote húmedo:** Supera los 5.000 ciclos a los 8 días de secado.

**Temperatura mínima de aplicación:** 5°C.