

## **DECO SEAL**

### **Acabado Decorativo para Superficies**

---

#### **USOS:**

- Restauración y embellecimiento de pisos de concreto, paredes de bloques o frisados.
- Para elaboración de caminerías, aceras, patios y cualquier otra área de tráfico peatonal.
- En el acabado decorativo de zonas de estacionamiento, platabandas y garajes.
- Como elemento decorativo sobre fachadas.

#### **CUALIDADES:**

- Facilidad de mezcla y de aplicación.
- Rápida puesta en uso.
- Durabilidad.
- Evita la demolición de superficies a ser separadas, ya que se puede aplicar como acabado final, con excelente adherencia.
- Impermeable.

#### **DATOS TÉCNICOS**

<b>PRESENTACIÓN</b>	2 Componentes: Parte A (Líquido), Paila 18 Kg. Parte B (Polvo), Saco 22,9 Kg.
<b>ALMACENAJE</b>	3 Meses, en los envases originales bien cerrados y protegidos de la intemperie.
<b>ESTADO FÍSICO</b>	Parte A: Líquido Blanco. Parte B: Polvo de Colores.
<b>COLORES</b>	Blanco, Gris, Rojo, Verde, Azul, Amarillo Ocre, Negro (Tonos claros y fuertes).
<b>RENDIMIENTO PRÁCTICO PROMEDIO</b>	1 m <sup>2</sup> por cada Kg. de mezcla, en superficies lisas no absorbentes.



### **APLICACIÓN:**

1. La superficie debe estar limpia, libre de polvo, humedad, aceite o grasa.
2. Se prepara la mezcla según la consistencia requerida para la aplicación, colocando en un tobo limpio la parte **A** de **DECO SEAL** y luego, incorporando con agitación suave y continua la parte **B**. Usualmente se emplea 1 Kg. **A** por cada 4 Kg. de **B**, aunque estas proporciones varían dependiendo del color que se mezcle. En general, los colores oscuros requieren mayor cantidad de líquido.
3. Una vez preparada la mezcla, se aplica con aspersor sobre la superficie a cubrir. Para acabados decorativos, se puede aplicar una capa de **DECO SEAL** de un color claro y dejar secar de 12 a 24 horas. Luego, se traza un diseño sobre la superficie empleando cinta plástica o una plantilla adecuada y se aplica, en los espacios libres, otra capa de **DECO SEAL** de un color contrastante. Dependiendo del diseño de las plantillas, se obtendrán acabados tipo bloques, lajas, rombos, etc.
4. Para protección final y acabado brillante, se aplican una o dos manos de Poliuretano transparente (**IMERPOL 2C**).

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

### **Notas particulares del constructor / aplicador**
