



**DIVISIÓN INSTITUCIONAL**

**PRODUCTO Nº.: 8.019**

## **TECMA SUELOS-WAX** **EMULSIÓN DE CERAS PARA EL ENCERADO DE SUELOS**

### **CARACTERÍSTICAS:**

**TECMA SUELOS-WAX** es un producto líquido, color crema y olor característico, formulado en base a una combinación de ceras y emulgentes especialmente estudiada para aportar películas de cera transparentes, de alto brillo, duras y especialmente resistentes al tráfico.

### **APLICACIONES:**

**TECMA SUELOS-WAX** está especialmente indicado en los procesos de encerado manual de suelos de terrazo, mármol, baldosas, etc. sobre los que forma recubrimientos transparentes que sellan herméticamente los poros del sustrato, aportando un alto brillo.

### **MODO DE EMPLEO:**

**TECMA SUELOS-WAX** está formulado para ser empleado puro, tal cual se suministra, la realización de diluciones con agua para su empleo disminuirá el poder formador de película y como consecuencia la dureza, resistencia y brillo finales.

Antes de aplicar **TECMA SUELOS-WAX** se recomienda eliminar los restos y capas de ceras de anteriores tratamientos, asegurándose también una perfecta limpieza de las superficies a tratar (se recomienda para obtener una buena limpieza el empleo de nuestro fabricado **TECMA SUELOS- AMONIACAL**) antes de aplicar el producto encerador.

Una vez limpia y seca la superficie aplicar mediante mopa, bayeta, fregona limpia o esponja una película uniforme de **TECMA SUELOS-WAX** extendiéndola en una sola dirección. En caso necesario, dejar secar y aplicar una segunda capa, dejando de nuevo secar antes de pisar.

Se recomienda la realización, tras el secado, de un abrillantado final a mano o a máquina. Como producto especial para el mantenimiento de suelos encerados, recomendamos nuestro fabricado **TECMA SUELOS-BRILL**.

### **PRECAUCIONES:**

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos o la piel lavar con abundante agua limpia.

### **PRESENTACIÓN:**

**TECMA SUELOS-WAX** se presenta comercialmente en garrafas de plástico no retornables de **10 – 30 y 60** litros neto.

**BENEFICIOS**  
**Producto concentrado.**  
**Alta resistencia al tráfico.**  
**Forma películas duras, resistentes y de alto brillo.**

ED.1999/1