

# **Jontec Protect Plus Vermelho**

## Emulsión metalizada de alto rendimiento

# Descripción

**Jontec Protect Plus Vermelho** es una emulsión metalizada roja de alto nivel de brillo y de fácil aplicación.

El producto está indicado para todo tipo de suelos duros (terrazo, mármol, pizarra, baldosas, etc.) y de plástico (PVC, linóleo, goma, etc.).

El producto proporciona un elevado brillo sin necesidad de realizar un pulido y de fácil mantenimiento.

### Características

- Alto nivel de brillo.
- No necesita realizar un pulido.
- Fácil mantenimiento.

## Modo de Empleo

- Decapar el suelo con un decapante de la línea **Jontec** que sea más adecuado a sus necesidades.
- Sobre suelos porosos o desgastados, aplicar 1 ó 2 capas de **Jontec Technique** para mejorar la adhesión y durabilidad de la emulsión. Dejar secar
- Aplicar una capa fina de **Jontec Protect Plus Vermelho**, usando un aplicador o mopa limpia. Dejar secar (aproximadamente 30 minutos).
- Aplicar una segunda capa de **Jontec Protect Plus Vermelho** en sentido perpendicular a la primera capa aplicada.

#### Sistema de Mantenimiento:

- Pasar la mopa diariamente con Jontec Magic Mop.
- Fregar el suelo regularmente con Jontec Asset (con o sin máquina).
- Para restaurar el brillo aplique **Jontec Protect Plus Vermelho** diluido de 1:10 o con máquina diluido a 1:80.





# **Jontec Protect Plus Vermelho**

## **Datos Técnicos**

• Aspecto: Emulsión lechosa de color rojo.

• pH: 8,6

• Densidad: 01.026 gr/cc.

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

# Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Almacenar en los envases cerrados originales, lejos de las temperaturas extremas.

Restringido a usos profesionales.

Información completa sobre la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

## Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653.269 ISO 14.001.