

# PLAM WAX

## Cera protectora coloreada para Plam Stone y Plam Rock

### DESCRIPCIÓN Y EMPLEO

Plam Wax Isoplam® es una emulsión de cera a base de agua. Está disponible en la versión incolora o coloreada con pigmentos especiales estables a UV.

Está especialmente diseñado para la protección y coloración de los recubrimientos Plam Stone e Isoplam® Plam Rock, para dar a las superficies una impresión con tonos excepcionalmente naturales y reales.

También se usa en la versión neutral como protección para el yeso impreso.

### APLICACIÓN

El sustrato debe estar limpio y libre de aceites, grasas y resinas. La temperatura ambiente y de soporte en el momento de la aplicación debe estar entre 10 y 30 ° C.

Se recomienda aplicar Plam Wax un día como máximo después de modelar Plam Stone y Plam Rock, para evitar el consumo excesivo de productos.

Mezcle cuidadosamente Plam Wax Isoplam® antes de usar. El producto es más o menos denso dependiendo de la temperatura ambiente.

Es posible diluir el producto con agua limpia para obtener tonos y transparencias, y también es posible mezclar varios colores para obtener tonos más realistas.

Plam Wax se extiende con un cepillo, una esponja o un rodillo evitando goteos antiestéticos.

Para la protección final del trabajo, es posible aplicar Plamacryl Isoplam® a base de agua o Plam Sealing Isoplam® a base de solvente.

### CONSUMO

Plam Wax Isoplam® tiene un consumo de aproximadamente 0.05 lt / m<sup>2</sup>. Esta indicación puede variar mucho según la dilución elegida y el grado de absorción del soporte.

### COLORES

Plam Wax Isoplam® está disponible en color neutro y en 12 colores, como en la tabla de colores Isoplam®.

### ENVASES, ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Plam Wax Isoplam® se suministra en envases de plástico de Lt.1 o Lt. 2,5.

Almacene el producto en un lugar seco y ventilado, a temperaturas entre + 5 ° C y + 30 ° C. Proteger de las heladas.

Plam Wax Isoplam® está diseñado solo para uso profesional. Consulte la hoja de datos de seguridad antes de su uso.

#### IMPORTANTE:

Toda la información contenida en esta hoja se basa en las mejores experiencias prácticas y de laboratorio. Es responsabilidad del cliente verificar que el producto sea adecuado para el uso previsto. El fabricante declina toda responsabilidad por los resultados de las aplicaciones incorrectas. Es recomendable realizar siempre pruebas en pequeñas superficies antes de la aplicación. Esta hoja reemplaza y cancela las anteriores. Los datos se pueden cambiar en cualquier momento. También le recordamos que los productos Isoplam están destinados para uso profesional y que Isoplam proporciona la capacitación periódica de sus clientes que lo soliciten. Cualquiera que use estos productos sin estar habilitado, lo hace bajo su propio riesgo.