

# GUIA PETRILAC

## PAREDES AMARILLAS LUEGO DE PLASTIFICAR

Como consecuencia de comentarios de nuestros clientes y usuarios hemos detectado un cambio en el comportamiento de las paredes recién pintadas cuando se plastifican los pisos de madera en un período corto de tiempo posterior al pintado de las mismas.

### CAUSAS

Existe una reacción de coloración amarilla-rosada débil cuando las paredes/cielo raso son pintadas con látex (en especial los de la marca SW), se forma esa coloración cuando coinciden el período de secado del látex y el período de evaporación de los volátiles de los plastificados al solvente de los pisos de madera; siempre y cuando entre la aplicación del látex en la pared y el plastificado del piso transcurre menos de una semana.

### CORRECCIÓN

Conforme a ensayos realizados por Asistencia Técnica y corroborados en nuestros Laboratorios, la coloración puede ser eliminada pasando un trapo humedecido en lavandina. La concentración de lavandina final debe ser mínima de 25gr de cloro por litro.

### PREVENCIÓN

Indicar a nuestros clientes evitar plastificar al solvente si el ambiente fue pintado entre 1 y 7 días anteriores. Es decir esperar mínimo 7 días (en condiciones de Temperatura ambiente de 20<sup>0</sup> y Humedad Relativa ambiente de 50%) antes de plastificar si las paredes/cielo raso fueron pintadas con látex. Temperaturas menores y humedad mayores alargar el tiempo de espera.

### Fotos Caso Real:

