



# TEMPLE

## DESCRIPCIÓN

Pintura muy económica no lavable, especialmente indicada para decoración de interiores. Formulada a base de espesantes vegetales y distintos tipos de carbonatos y sulfatos cálcicos de fina granulometría y gran blancura, que le confieren al producto un buen

## USO RECOMENDADO

Adecuada para la decoración de techos y paredes de interior sobre todo tipo de materiales de construcción, tanto en obra nueva como vieja. Resulta ideal para el blanqueado de viviendas, garajes, naves industriales, etc... donde se desee un precio económico.

## PROPIEDADES

- Adecuada para la decoración en interiores.
- Buen rendimiento y trabajabilidad.
- Acabado mate liso.
- Permite respirar el paramento.
- Buena adherencia sobre los materiales de construcción habituales.
- Con aditivo antigoteo para evitar salpicaduras.

## PROPIEDADES TÉCNICAS

Aspecto	Mate
Color (UNE 48103)	Blanco
Teñido	Colorante COES
Diluyente	Agua
Aplicación	Brocha, rodillo, llana o máquina de gotelé
Densidad a 20°C (Kg/l)	1,85 ± 0,05 Kg/l
Contenido en sólidos (PVC) % volumen	100%
Rendimiento (m <sup>2</sup> /L)	4 - 5 (m <sup>2</sup> /kg)
Secado al tacto (20°C) (min)	1 hora
Repintado (horas)	4 horas
Limpieza de utensilios y manchas	Aqua mientras estén frescos
Material no volátil	74%
Compuestos orgánicos volátiles (COV)	Contenido máximo producto 10 g/l
Formatos	1 / 2 / 15 / 25KG
Caducidad	6 meses a partir de la fecha de envasado
Almacenaje	Conservar producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente en sitio seco y procurando no exponerlo a temperaturas extremas.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden variar en función de posibles variaciones.



## NORMAS DE APLICACIÓN

### MODO DE EMPLEO

- Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
- Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, en buen estado y bien adheridas antes de la aplicación.
- Previamente se deberá comprobar la adherencia y resistencia de la pintura sobre el soporte.
- En el caso de que la superficie esté pintada también se deberá comprobar la compatibilidad entre ambas pinturas.
- No es recomendable pintar con tiempo lluvioso ni en horas de máximo calor.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

#### SUPERFICIES NO PINTADAS

Independientemente del soporte sobre el que se aplique la pintura, las superficies deberán estar limpias y secas para facilitar la apertura de poro y con ello la adherencia. Se pueden aplicar directamente sobre materiales de construcción (yeso, escayola, cemento, fibrocemento...) aunque si presenta una porosidad excesiva es recomendable uniformarla superficie con el producto LATEX COES diluido de acuerdo a la porosidad del soporte, ya que ello permitirá reducir la absorción y facilitar la posterior aplicación y el agarre de la pintura.

#### SUPERFICIES PINTADAS

Si la pintura ya aplicada sobre la superficie presenta buena adherencia, es conveniente lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si por el contrario se encuentra en mal estado y presenta defectos tales como ampollas, desconchados, o cuarteamientos, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y proceder como si se tratara de superficie nueva. Si la superficie es de cal deberá eliminarse o se recomienda tratar previamente con FIJADOR SELLADOR COES.

### SISTEMAS DE APLICACIÓN

- Se puede aplicar con brocha, rodillo, llana o máquina de gotelé.
- Se recomienda diluir la primera mano con un 15-20% de agua.
- La segunda mano se aplicará igual que la primera.
- No se aplicará a temperaturas inferiores a 5º C o si hay riesgo de lluvias o heladas antes de su secado completo.

### ALMACENAMIENTO

Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase, en sitio seco y sin exponerlo a temperaturas extremas. Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 18 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5º y 35º C.

### SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas dada la gran adherencia del producto. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normativa vigente. Producto no inflamable, no tóxico. Si se aplica a pistola es recomendable usar mascarilla. Mantener el producto fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia.

### NOTA TEXTO LEGAL

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de la empresa COESPIN, S.L. Las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están basadas en el conocimiento actual de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura. Por tanto, el usuario deberá realizar las pruebas necesarias para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar, teniendo siempre en cuenta la información facilitada en las fichas técnicas y de seguridad de los productos. En cualquier caso, la empresa se reserva el derecho a modificar el contenido de los datos ofrecidos sin previo aviso al igual que la obligación de su continua actualización.