

## Ficha técnica

# GILMALITE AQ ANTIMANCHAS



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura mate blanca al agua de aspecto y tacto sedoso, resistente a bacterias, de excelente calidad para interiores. Formulada con la especial y última tecnología 100 % copolímeros acrílicos en emulsión con pigmentos y cargas de alta calidad y aditivo antimoho. Se caracteriza por su efecto barrera ante manchas de nicotina, aceites, grasas de cocina, humos, manchas de agua seca, etc.

## PROPIEDADES

Gran resistencia, dureza y adherencia. Excelente poder aislante de manchas. No amarillea. Altamente lavable y fácil de limpiar. Gran blancura y cobertura. Fácil de aplicar, con efecto antimoho y antibacterias. Sin olor. Gran flexibilidad y elasticidad.

## APLICACIONES

Es ideal para aplicar como pintura aislante de manchas debido a su efecto barrera. Se puede acabar con pintura plástica sin que por ello la mancha vuelva a aparecer. La mayoría de las manchas se bloquean con una sola mano, tan sólo las manchas más rebeldes precisarán como ocurre con el disolvente una segunda mano. Es un producto diseñado para las típicas reparaciones que se hacen de forma rápida y en zonas localizadas, afectadas por pequeños siniestros en el hogar. Es ideal para trabajos a compañías de seguros.

Debido a su base acuosa está ausente de olor, por ello se aconseja para usar en lugares cerrados y donde se necesite una ocupación inmediata como bares, restaurantes, cocinas, baños, colegios, hospitales, bancos, etc...

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto: blanco mate sedoso.

Densidad: 1.320 ± 0.05 Kgr/l.

Viscosidad: 100 ± 20 p(Rv<sup>6</sup> a 20 °C)

Rendimiento: 4-6 m<sup>2</sup>/L capa.

Secado: Tacto 30 minutos, seco de 4 a 6 horas, repintado 24 horas recomendado.

Útiles: Limpieza con agua.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia y seca. Es esencial que en las superficies contaminadas con moho, hongos y algas se lave cuidadosamente la zona afectada con limpiadores específicos (biocidas diluidos) utilizando medios mecánicos (cepillos, esponjas, etc.). Esperar de 6 a 8 horas, lavar bien la zona con agua y una vez seca aplique la pintura. Las zonas viejas con capas de pintura mal adheridas y eflorescencias deben eliminarse mediante cepillado y raspado profundo.

## INSTRUCCIONES DE USO

No mezclar la pintura con agua, aplicar el producto directamente sobre la mancha sin la intervención de otros productos. El producto diluido resta eficacia a las resinas.

Se recomienda dar dos capas de GILMALITE AQ ANTIMANCHAS para obtener un mejor aislamiento.

## RECOMENDACIONES

Temperatura mínima de aplicación: 5°C. La humedad impide una correcta formación del film, dejando una puerta abierta para que la mancha remonte a la superficie. (Las condensaciones, la mala ventilación y las bajas temperaturas también retrasan la formación del film).

**ENVASADO**: 4L y 750ml.

**INFORMACIÓN DE SEGURIDAD**: Visite nuestra página web <http://www.gilmapin.com>

**NOTA**: Las recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de datos corresponden a los resultados obtenidos en las pruebas y en el uso práctico del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. La reproducibilidad completa de la misma no está garantizada para cada uso específico. PINTURAS GILMAPIN S.L en su afán por la mejora continua se reserva el derecho de variar la composición de los productos sin previo aviso

Rev 03-21