

# FICHA TÉCNICA

## GILMALITE ANTIHUMEDAD

### DEFINICIÓN

Gilmalite antihumedad es una pintura tixotrópica al disolvente de última generación fabricada con resinas Plioway® según los criterios de GoodYear® que le confiere una adherencia excepcionalmente alta sobre soportes con problema de humedad.

### PROPIEDADES

- Alta cubrición.
- Buena blancura.
- Transpirable.
- Alta lavabilidad.
- Buena estabilidad.
- Alta adherencia pudiéndose aplicar sobre superficies húmedas.

### USOS

Pintura-imprimación destinada a la aplicación sobre soportes con problemas de humedad tales como sótanos, bodegas, garajes y etc.

### CARACTERÍSTICAS

#### Brillo

Mate.

#### Color

Blanco

#### Densidad media

1,58 ± 0,05 Kgr/l

#### Viscosidad

130 ± 20 p (Rv<sup>6</sup> a 20 ° C)

#### Contenido en sólidos

60-65 %

#### Rendimiento

6-8 m<sup>2</sup>/l (según soporte, por mano aplicada y dilución)

#### Lavabilidad

> 5000 dp a 300 µ (transcurridos 20 días mínimo de su aplicación)

### MODO DE EMPLEO

#### Condiciones de aplicación

Remover siempre bien el contenido del envase hasta su completa homogeneización.

#### Dilución

Producto al uso. En caso de espesamiento por evaporación usar DISOLVENTE D-20.

#### Temperatura aplicación

Entre 5 °C y 30 °C en la superficie.

#### Útiles de aplicación

Brocha o rodillo.

#### Tiempo de secado

Al tacto 30 minutos seco de 2-4 horas según temperatura ambiente y repintado 24 horas recomendadas.

#### Limpieza de útiles

Con disolvente de limpieza o D-20, inmediatamente después de su utilización antes de que se sequen.

#### Preparación de la superficie

Los paramentos degradados y erosionados deben ser reparados previamente a la aplicación de la pintura y el foco de humedad erradicado.

La superficie debe de estar limpia y seca. En superficies contaminadas con mohos, hongos y algas lavar cuidadosamente la zona afectada preferentemente con limpiadores específicos (biocidas diluidos) usando medios mecánicos (cepillos, esponjas, etc). Posteriormente esperar de 6 a 8 horas, lavar la zona abundantemente con agua y una vez seca aplicar la pintura. Las zonas viejas con capas de pinturas mal adheridas y las eflorescencias, deben de ser eliminadas mediante cepillado y raspado profundo.

Si la superficie esta pintada anteriormente y se encuentra en buen estado, aplicar el producto directamente

Se recomienda dar dos manos de GILMALITE ANTIHUMEDAD para obtener un perfecto acabado

#### Condición de almacenaje

Conservar bajo techado y no someter a temperaturas extremas. Mantener en su envase original, perfectamente cerrado y sin abrir.

#### Envasado

4 L y 0.75 L envases genéricos Gilmalite,

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:** Consulte nuestra Ficha de Datos de Seguridad, disponible también en nuestra página web <http://www.gilmapin.com>.

**NOTA:** Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproducibilidad de los mismos en cada utilización concreta. PINTURAS GILMAPIN S.L en su afán de mejora continua se reserva del derecho a variar la composición de los productos sin previo aviso.