

Certificado de Análisis MASILLA EN PASTA GYPLAC.

El Laboratorio de Calidad de Gyplac S.A., certifica que la Masilla en pasta Gyplac, es fabricada con los estándares de calidad requeridos en la Norma ASTM C475, para su utilización en muros y cielo rasos interiores.

Frecuencia de Muestreo: Cada lote de producción.

Peso del Cuñete: 28 +/- 0.5 Kg.

Tabla De Resultados Técnicos*

| Características | ASTM C475 | Control GYPLAC | Resultados* | | |
|-------------------------------------|-----------|--------------------|-------------|---------|-----------|
| | | | Mínimo* | Máximo* | Promedio* |
| Agrietamiento (mm) | 0 | < 3.2 mm | 0 | 0 | 0 |
| Cráteres (mm) | N/A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lijabilidad (%) | N/A | 99,2 – 99,8 | 99.1 | 100 | 99.7 |
| Densidad (g/cm ³) | N/A | 1.5 – 1.75 | 1.68 | 1.75 | 1.71 |
| Viscosidad cP (25°C, 10 rpm, sp#95) | N/A | 1000000 – 2200000 | 1200000 | 2000000 | 1650000 |
| Encogimiento (%) | < 35 | < 21 | 16 | 20 | 18 |
| Adherencia en Cinta (g) | N/A | >750 | 898 | 1050 | 950 |
| Putrefacción | Sin P. | en menos de 4 días | 0 | 0 | 0 |

* Valores Promedios Históricos

** Cumple con la Norma ASTM C475

Otras Características

Color:

Blanco.

Tiempo de secado al tacto:

1 hora (20°C y 65 % de HR).

Tiempo de secado entre capas:

24 horas (18°C y 50 % de HR).

Aspecto del producto:

Pasta cremosa.

Aspecto de la película seca:

Capa Blanca.

Sólidos en peso:

70.00 % +/- 1.25%.



María Orozco
Jefe de Calidad y Proceso | Building Performance
T | 6778600 ext 5340
M | 3012032811

etex inspiring ways
of living

Gyplac S.A. | Km 1 Vía Mamonal - Gambote
Cartagena | 130013 | Bolívar | Colombia | www.etex.com.co

 Superboard

 Gyplac

 Proteja

 Cuaviva

 Promat