

## ZY00199 – PROPLAST RF EXTERIOR

### DESCRIPCIÓN:

Masilla de relleno y reparación fibrada en polvo, exterior para aplicación manual. Secado PROAQUICK y pintable en 24h después del secado completo.

### USO RECOMENDADO:

- Se aplica sobre soportes nuevos o renovados con o sin pintura: Yeso, Antiguos fondos pintados, Hormigón, hormigón celular, Cemento, bloque, ladrillo, piedra, Gresite, cerámica.

### DATOS TÉCNICOS:

Carecterización (NFT 36-005): Familia IV-4c.

Familia IV-4c.

Codificación (EN 16-566): G3S2V1W1A0C0R0.

Proporción de la mezcla: 40% agua (0,41 de agua por 1 Kg de polvo).

Espesor de aplicación: 0- 8 cm sin merma.

Tiempo de utilización: 40 minutos.

Consumo: 1,1 Kg/m<sup>2</sup>/

Pintable: 24h (Después del secado completa).

Color: Blanco. White Index: 60.

Dureza en shore: 85.

Ph: 11 después de amasado – 9 después de 24h.

Adherencia masilla/suporte (EN 16-566): >0,8 Mpa.

Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.

Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.

### ENVASES:

15Kg

### ÚTILES:



Llana.

Disolvente limpieza:  
Agua potable.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN:

El soporte debe estar duro, limpio, sano y cohesivo. Se aconseja no aplicar a temperaturas inferiores a 8°C, ni con un grado de humedad superior al 65% HR, en una atmósfera que produzca condensaciones, ni sobre soportes sobrecalentados.

Verter el polvo en agua. Mezclar hasta la obtención de una pasta homogénea de consistencia espesa. Aplicar con llana o espátula hasta obtener el espesor deseado.

Se puede recubrir por todo tipo de masillas de exterior y de pinturas: Orgánicas y minerales en capa en capa fina, RPE, RSE y revestimientos de impermeabilidad. No recubrir directamente con pintura de poliuretano ni epoxi base disolvente.

- ◆ **Endurecido rápido 30 min.**
- ◆ **Con Fibras.**
- ◆ **Adherencia excepcional.**
- ◆ **Se puede lijar.**