

RESISTENCIA - DURABILIDAD - CALIDAD

# SUPER EMPASTE EXTERIOR

PESO NETO

## 20KG

El saco de 20 Kg rinde de 20 m2 aprox.

Super Empaste Exterior Titania es un producto de dos componentes, formulado especialmente para ambientes exteriores. Está compuesto principalmente por cemento, emulsión acrílica, aditivos químicos plastificantes, hidrofugantes y minerales secos, obteniendo un alto poder de fijación y resistencia., para emparar superficies porosas.



MAYOR  
RESISTENCIA



FÁCIL  
APLICACIÓN



MAYOR  
RENDIMIENTO

## CUALIDADES:

Acabado liso y blanco.

Fácil aplicación, no se pela ni se desprende.

Tiempo abierto, trabajabilidad e Impermeabilidad.

Resistente a la abrasión, humedad y rayos ultravioleta (UV).

## FORMA DE APLICAR: PREPARACIÓN DE LA

**SUPERFICIE:** La superficie debe estar seca y limpia, sin grietas o fisuras, libre de grasa, polvo o materiales extraños.

## RECOMENDACIONES:

No se debe agregar mas agua luego de la mezcla inicial, porque afecta las propiedades físicas del mortero.

El empaste se debe aplicar después de 3 semanas de enlucida la superficie.

No mojar las paredes.

## PREPARACIÓN:

1



Se agrega 2 Kg de resina en 7,5 litros de agua limpia y se mezcla hasta lograr total dilución.

2



Agregar los 18 Kg de empaste poco a poco, tratando de mezclar el polvo en la dilución, agitando vigorosamente hasta obtener una pasta plástica, libre de grumos y de una consistencia acorde al manejo del aplicador.

3



Dejar reposar por 5 minutos para que se hidraten los componentes.

## APLICACIÓN:

La aplicación se la realiza con llana y espátula.

Para la primera capa o mano, la consistencia de la pasta dependerá de la porosidad de la superficie, a más porosidad, más densa debe prepararse la pasta y viceversa.

La segunda capa o mano se aplica una vez que la primera mano seque (3-4 hrs), esta mano debe ser más ligera que la primera para corregir defectos y dar el acabado final.