



## ESCAYOLA “La Fortaleza”

\*E-30 \* E-30/L

### NOMBRE DEL PRODUCTO: FORTAYOLA

- FORTAYOLA E-30
- FORTAYOLA E-30/L

### DESCRIPCION:

ESCAYOLA “La Fortaleza” es un producto industrial obtenido del yeso natural, de alta calidad, pureza y gran finura que permite llevar a cabo trabajos de gran blancura y precisión. Se fabrica en 2 versiones **FORTAYOLA E-30** y **FORTAYOLA E-30/L** que poseen tiempos de trabajo y aplicaciones diferentes.



### APLICACIONES:

#### **FORTAYOLA E-30, fraguado rápido**

*Se utiliza para:*

- Elaborar elementos prefabricados tanto para la construcción como para objetos de decoración en cadenas de producción tales como placas, paneles tabiquería, molduras, plafones, moldes, etc.
- Adherir productos prefabricados.
- Fabricar pasta de agarre y relleno para prefabricados.

#### **FORTAYOLA E-30/L , fraguado lento.**

*Se utiliza para:*

- Trabajos especiales de repaso y acabado de gran precisión.

### Ventajas

- Fácil aplicación
- Extenso tiempo de uso
- Gran rendimiento del material
- Rápida consecución de valores de resistencia mecánica.

<b>CARACTERISTICAS TÉCNICAS</b>		
	<b>E-30</b>	<b>E-30/L</b>
Índice de Pureza (%)	> 90	> 90
Granulometría (mm)	0 - 0,2	0 - 0,2
Relación A/Y (litros/Kg)	0,8* - 1,0*	0,8* - 1,0*
Inicio de trabajo (minutos)	inmediato	5 -10
Tiempo de empleo (minutos)	5 -10	10 - 15
pH	6 - 7	6 - 7
Temperatura de aplicación	5°C – 40°C	5°C – 40°C
<p>*Las escayolas E-30 y E-30/L utilizadas          ⇒ <b>para pasta de agarre</b>, se amasarán con una relación <b>A/Y=0,8</b>          (8 litros de agua por cada 10 kg de escayola)          ⇒ <b>para pasta de enlucido</b>, se amasarán con una relación <b>A/Y=1</b>          (10 litros de agua por cada 10 kg de escayola)</p>		

## **MODO DE EMPLEO**

- Mezclar las escayolas **IBERYOLA E-30 y E-30/L** con la cantidad de agua especificada en la tabla de características técnicas.
- Amasar hasta que la pasta presente un aspecto homogéneo.
- Aplicar sobre la superficie a tratar limpia de polvo, partículas, eflorescencias y otros residuos o impurezas.
- Consultar la tabla de características técnicas para detalles sobre tiempos de aplicación.

## **ALMACENAJE Y CONSERVACION**

Almacenar el producto en silo metálico o en espacios interiores, evitando su contacto con la luz solar y la humedad.

## SUMINISTRO

SUMINISTRO	
Saco	25 KG/SACO
Palet	48 SACOS/PALET
Big-Bag	BIG-BAG
Cisterna	CISTERNA 25 TN

### NORMATIVA:

- ❖ UNE-EN 13279-1
- ❖ MARCADO CE

**NOTA LEGAL:** *Los datos facilitados en esta Ficha Técnica están basados en nuestra experiencia y conocimiento actuales, estando sujetas a las condiciones finales de obra o de aplicación. La utilización de los productos de LUÍS PEREZ ULECIA,SL en obra por terceros y sus resultados, quedan fuera de la responsabilidad de la citada empresa y por este motivo, LUÍS PEREZ ULECIA, SL limita su garantía solo y exclusivamente a la calidad de los productos suministrados.*