

## E-30/L

### Escayola fina de fraguado controlado

#### DESCRIPCIÓN

Se utiliza para enlucidos, repaso de interiores y elaboración de prefabricados.

#### NORMATIVA OFICIAL

La Escayola E-30/L cumple la norma UNE-EN 13279-1 y está clasificada como tipo A “Conglomerante a base de yeso para la construcción”.

#### VENTAJAS

- Alto índice de pureza.
- Alto índice de blancura y finura.
- Fraguado controlado.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Índice de pureza	> 90 %
Resistencia a flexión	≥ 3,0 N/mm <sup>2</sup>
pH	> 6,0
Densidad de la escayola fraguada para A/E=0,8	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Dureza Shore C	> 70
Granulometría	< 200 μm

#### MODO DE EMPLEO

##### Preparación de la mezcla

Amasado a saturación: adicionar el producto al agua hasta que no quede nada de agua en la superficie (8 litros de agua por 10 kg de E-30/L). Batir manual o mecánicamente hasta obtener una pasta homogénea y sin grumos.

Proporción de Mezcla	A/E=0,8 Agua: 8 litros Escayola: 10 kg.
Agitación	Manual
Aplicación	Manual
Tiempo de empleo	20 min

#### RECOMENDACIONES DE USO

- Por las características físicas de la granulometría, es importante mantener la relación A/E= 0,8
- Toda aditivación ajena al producto puede modificar sus características.

- El tiempo de empleo puede variar dependiendo de las condiciones climáticas, pH del agua, tiempo de agitación, entre otros.

#### ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN

Mantener el producto protegido de la intemperie y ambientes húmedos.

#### PRESENTACIÓN

Sacos de 25 kg (palé x 48 sacos)



*La información suministrada se refiere a ensayos de laboratorio; los datos pueden variar según las condiciones de aplicación. Cualquier otro uso no especificado del producto, incluida su utilización junto con otros productos o en otros procesos, se hará bajo la exclusiva responsabilidad del usuario.*