

PLASTIPLAST

Pasta 24h



Normativas

La pasta Plastiplast, cumple con la normativa UNE-EN- 13963.

Descripción

Pasta de secado de polvo destinada para el tratamiento de relleno y de juntas en los sistemas de Placa de Yeso Laminado. Permite niveles de acabado Q4.

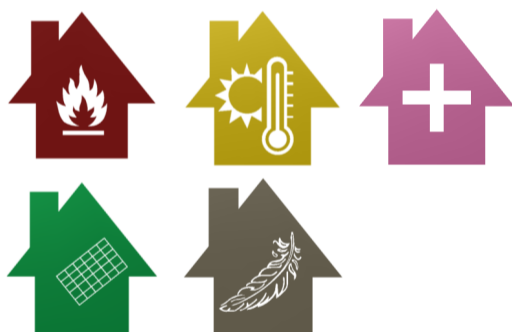
También está indicada para preparar superficies para pintar.

Características Técnicas

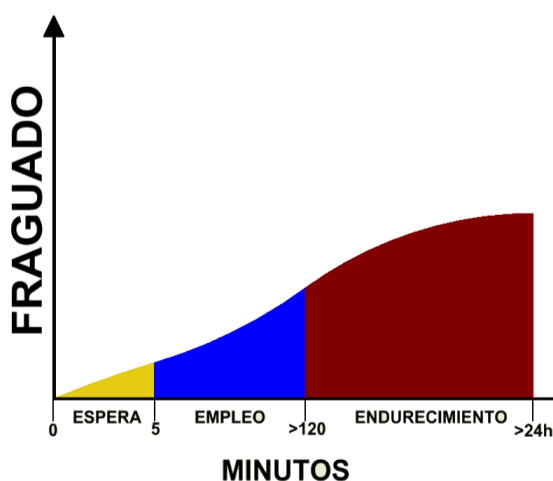
| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Finura . | 0% en 200 μ |
| Densidad | < 50 %. |
| Tiempos de principio de Fraguado. | 12/36 horas |
| Relacion agua producto | 0,55 l/kg. |
| Tiempo abierto en cubo cerrado | de 24 a 48 horas |

Nota: Estos valores han sido obtenidos mediante en laboratorio, dependiendo de la condiciones, temperaturas, ph del agua y relación a/y pueden variar.

VENTAJAS



TIEMPOS DE TRABAJO



Recomendaciones y modo de empleo

Se puede utilizar tanto manual como con maquinas de proyección.

Utilizar recipiente y agua limpios, espolvorear el producto en relación 0.55 l/kg. Amasar enérgicamente hasta conseguir una aspecto homogéneo, sin grumos y consistente.

No añadir ningún tipo de aditivos ya que puede provocar una alteración del producto tanto en su proceso de fraguado como en su dureza

La superficie debe de estar seca ser absorbente ,libre de polvo superficial ,suciedad ,y cualquier elemento contaminante, las herramientas igualmente deben de estar limpias al igual que los recipientes de mezcla.

Se debe utilizar agua limpia con temperaturas superiores a 5º e inferiores a 40º.

Almacenaje

Este producto es comercializado en sacos de papel blanco con doble hoja kraft con rotulación en lila.

Sacos de 16Kg +- 5% y en palets de 64 o 72.

Este producto se debe almacenar en lugares secos y resguardados de la humedad para no alterar sus propiedades.

