

EUROCEM ADEPOL



GP-CSIV-W2

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Mortero compuesto por conglomerantes hidráulicos, cargas minerales de granulometría controlada, resinas impermeabilizantes, fibras y aditivos especiales que mejoran las propiedades del mortero como son adherencia al soporte, trabajabilidad, tiempos abiertos adecuados, impermeabilidad etc.

DATOS TÉCNICOS

CE UNE-EN 998-1 GP- CSIV-W2

DENSIDAD EN POLVO: 1400 Kg. m³

DENSIDAD EN MASA: 1600 Kg. m³

DENSIDAD ENDURECIDO: 1500 Kg. m³

GRANULOMETRÍA: 0 / 1 mm.

RESISTENCIA A COMPRESIÓN a 28 días: ≥ 10 N/mm²

ADHERENCIA: $0,5 \pm 0,5$ N/mm²

CAPILARIDAD: $0,2 \pm 0,05$ g/dm² min 1/2

AGUA DE AMASADO: 21% aprox.

CONSUMO: 1,6 Kg. m² y mm de espesor

PREPARACIÓN DE LA MASA

Mezclar el producto con un 21% de agua aprox. Bien con medios mecánicos o manuales.

En mezclado con batidor utilizar un batidor lento a 400 rpm. y dejar reposar la pasta unos 3 minutos.

SOPORTES

Los soportes adecuados de aplicación son :

- Ladrillo cerámico.
- Bloque de hormigón (no hidrófugo).
- Enfoscados de mortero.
- Como adhesivo y protección de paneles de poliestireno.

SUMINISTRO Y EMBALAJE

Sacos de papel plastificado de 25 Kg.

Palets plastificados de 56 sacos

Peso del palet: 1400 Kg.

Gama de colores: Gris

Conservación: 1 año en sitio seco y envase de origen



eurocem@eurocemmorteros.com
WWW.EUROCEMMORTEROS.COM