



## Contramarcos para puertas correderas

### EL CONTRAMARCO DEBE ENLUCIRSE DE LA SIGUIENTE FORMA:

El contramarco es una estructura metálica que, al ser integrada con materiales inertes, forma una única pared. Puesto que dicha estructura está sujeta a vibraciones, para evitar la aparición de fisuras/deformaciones, seguir atentamente las siguientes fases

#### UTILIZAR LA PASTA COMO SIGUE:

- **Mortero cementoso para albañilería/enlucido**  
(con granulometría > 3mm)  
EN 998-2 CLASSE M5
- **Adición de cemento calcáreo Portland mínimo 15%**  
a calcare EN 197-1 CEM II/B - L 32,5 N
- **Adición de agua corriente o del grifo según las indicaciones del fabricante del mortero**



#### PRIMERA FASE - PROYECCIÓN A LLANA y ENFOSCADO

- En la primera fase, el mortero debe proyectarse a paleta hasta cubrir la superficie de la malla metálica del contramarco
- **IMPORTANTE: DEJAR SECAR DURANTE AL MENOS 15 DÍAS**

#### SEGUNDA FASE - NIVELADO DEL ENLUCIDO

- En la segunda fase, el mortero debe alcanzar el grosor de acabado. El mortero debe quedar bien nivelado mediante rasado
- Dejar secar durante algunos días

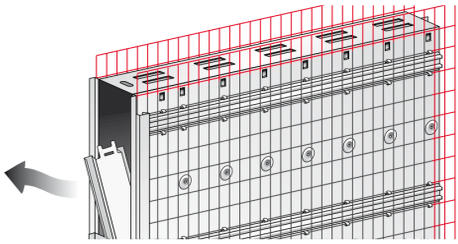
#### TERCERA FASE - ACABADO DEL ENLUCIDO "REVOQUE FINO"

- Asegurarse de que la superficie esté seca y aplicar la posterior mano de enlucido con una mezcla adecuada

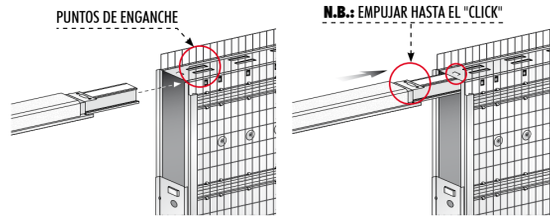
**Atención:** durante el trabajo, evitar fuertes choques térmicos.  
Se aconseja realizar los trabajos en un rango de temperatura no inferior a + 5°C y no superior a + 30°C.  
No llevar a cabo ningún trabajo si el soporte está congelado.

# INSTRUCCIONES DE MONTAJE del modelo UNICO versión ENLUCIDO

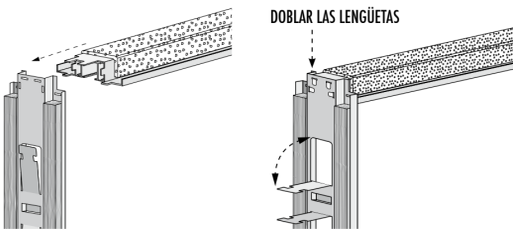
**1** Extraer los elementos del cajón SIN QUITAR EL PERFIL FRONTAL METALICO



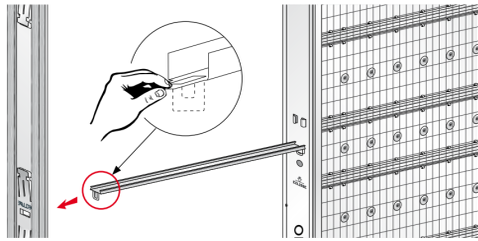
**2** Introducir el riel empujando hasta el "CLICK" NO QUITAR EL POLIESTIRENO



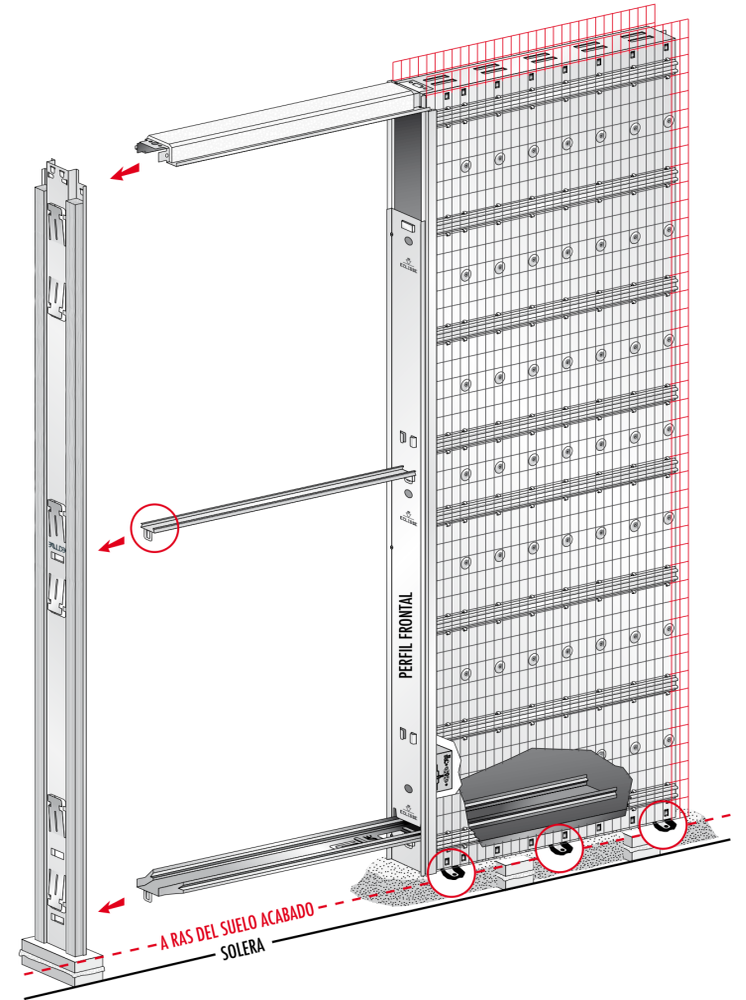
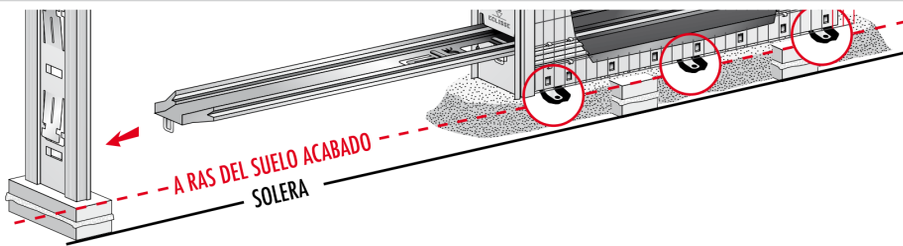
**3** Enganchar el montante vertical al riel DOBLANDO LAS LENGÜETAS. DOBLAR LAS PESTAÑASPRETOQUELADAS



**4** Introducir el/los DISTANCIADOR/ES

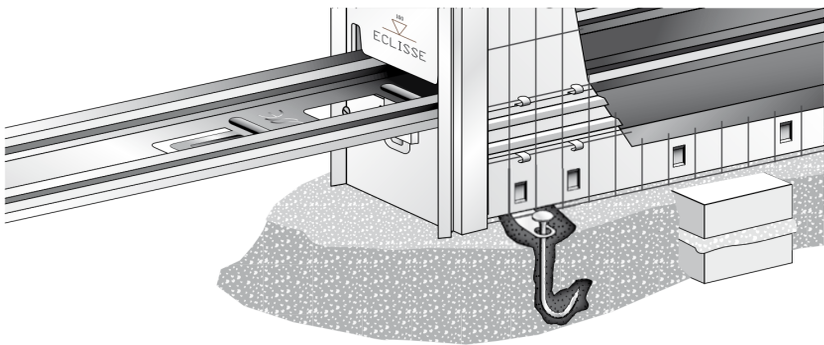


**5** Introducir el PERFIL DE ALINEAMIENTO (si está presente)



## PUESTA EN OBRA DEL CONTRAMARCO

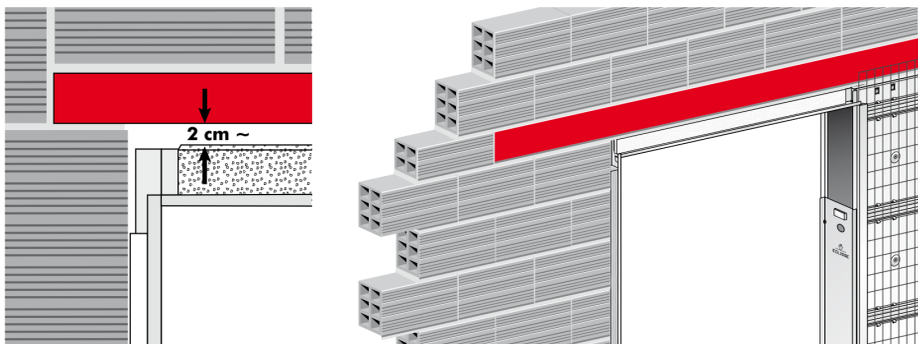
**1** SOBRE LA SOLERA/SOBRE EL PISO ACABADO



**Sobre la solera:**  
Antes de la puesta en obra del contramarco doblar hacia el exterior las lengüetas de la base del contramarco; tras situarlo, insertar los tornillos (no suministrados) en los agujeros de las lengüetas y cubrirlos con el fraguado (ver esquema a la derecha)

**Sobre el piso acabado:**  
Antes de la puesta en obra del contramarco doblar hacia el exterior las lengüetas de la base del contramarco; tras situarlo, insertar las fijaciones (no suministradas)

**2** COLOCAR/INSERTAR LA VIGUETA DE OBRA



Es necesario insertar na vigueta de obra. Dejar una luz de paso de 1 o 2 cm entre la vigueta de obra y el travesaño superior del contramarco.

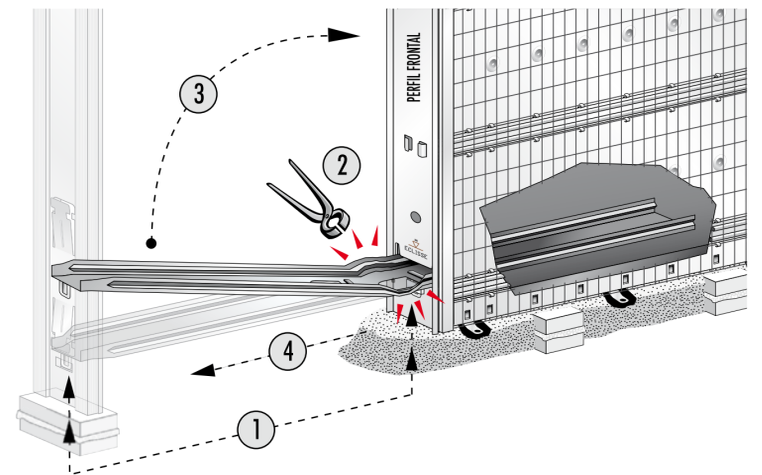
## COMO ENLUCIR DE MANERA CORRECTA

PROCEDER AL ENLUCIDO DEL CONTRAMARCO SIGUIENDO ESCRUPULOSAMENTE LAS FASES INDICADAS EN LA SECCIÓN ESPECÍFICA.

## RETIRADA DEL PERFIL DE ALINEAMIENTO

UNA VEZ DE HABER ACABADO EL ENLUCIDO, PROCEDER COMO SIGUE PARA EXTRAER LA BARRA DE ALINEAMIENTO.

- 1) Atenazar las nervaduras del perfil de alineamiento cerca del perfil frontal.
- 2) Doblar el perfil tirando hacia arriba hasta los 90° y retirarlo de su alojamiento.



## ESQUEMA DE MONTAJE del modelo EXTENSION versión ENLUCIDO

**1** UNIR LOS DOS TRAVESAÑOS FIJANDO LOS TORNILLOS EN LOS ALOJAMIENTOS PREDISPOSTOS (ver Fig. 1)

**2** INTRODUCIR EL TRAVESAÑO ASÍ COSTITUIDO (ver punto 2 del modelo Unico)

**3** INTRODUCIR LOS DISTANCIADORES (ver punto 4 del modelo Unico)

**4** INTRODUCIR LAS LENGÜETAS EN EL TABIQUE (ver Fig. 2)

**5** ENLUCIR (Ver sección "Como enlucir de manera correcta")

N.B.: cuando el modelo EXTENSION se obtiene montando dos modelos UNICO a través del "KIT de UNION", seguir los esquemas contenidos en el embalaje de este accesorio.

Fig.1

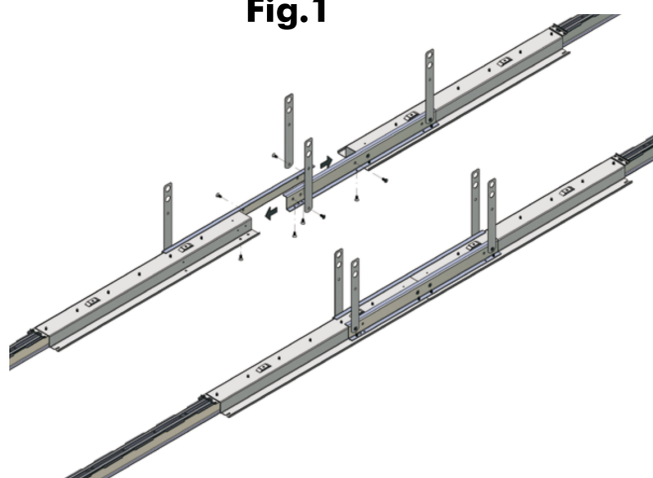


Fig.2

