



EUCLID GROUP
TOXEMENT

Detalle D1_T/Fachadas	Contiene TIPO DE RANURA / ALFAJIAS	Sistema HIDROFUGOS	Línea TRATAMIENTO DE FACHADAS EN LADRILLO	Fecha 12/05/17	Versión V_01
Convenciones					Escala Sin escala

Convenciones

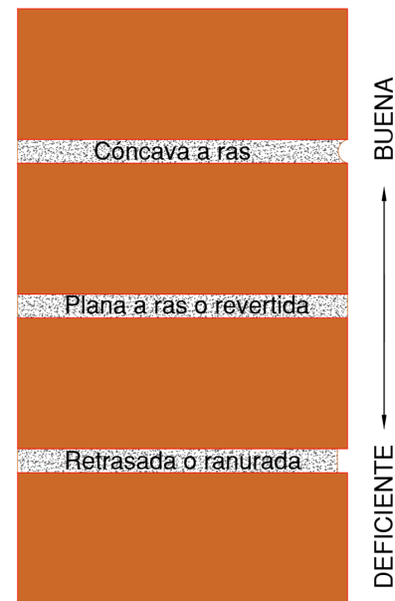
 MORTERO

 CONCRETO

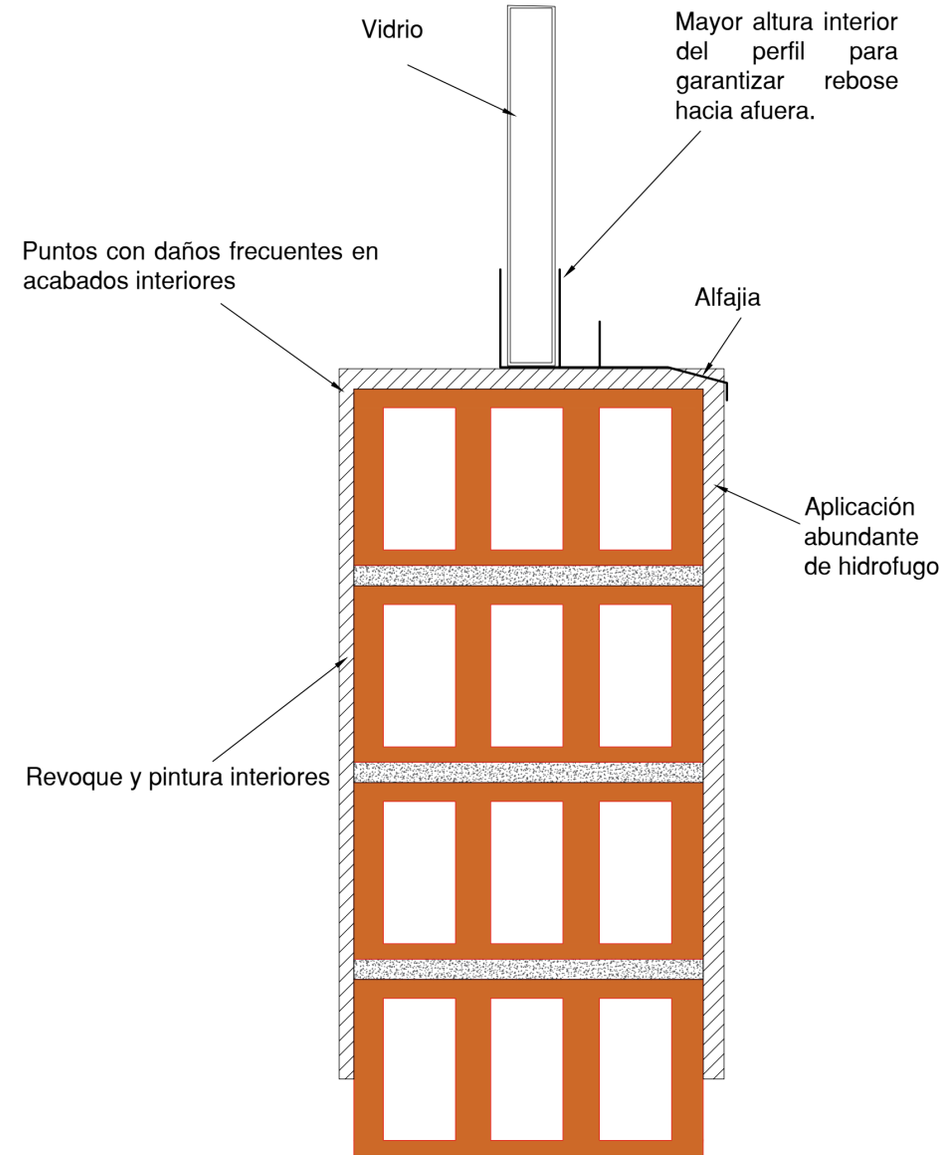
 BLOQUE

 Viga canal

Detalle 1



Detalle 6





EUCLID GROUP
TOXEMENT

Detalle D2_T/Fachadas	Contiene TRATAMIENTO DE JUNTAS	Sistema HIDROFUGOS	Línea TRATAMIENTO DE FACHADAS EN LADRILLO	Fecha 12/05/17	Versión V_01
Convenciones  MORTERO  CONCRETO  BLOQUE					Escala Sin escala

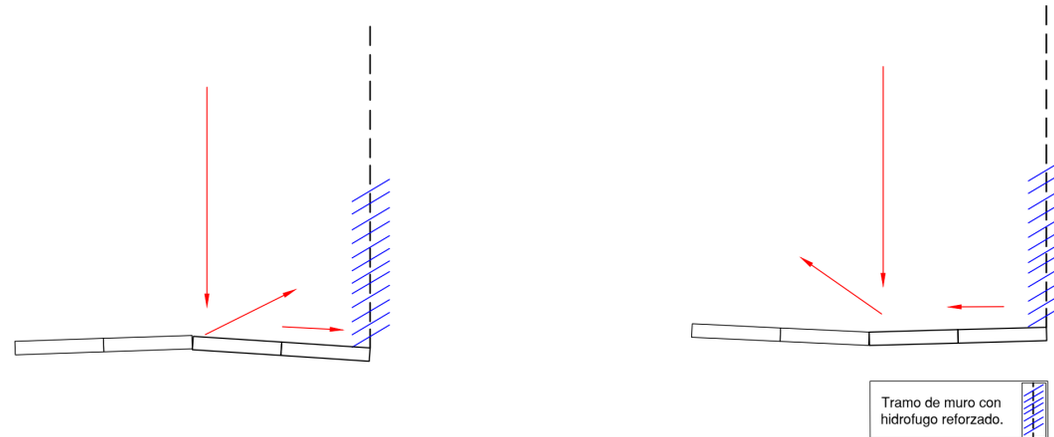
Detalle 2



Detalle 3

Error:
salpique hacia el muro ; el agua escurre hacia la base ; pude haber empozamiento y humedad.

Correcto:
salpique hacia afuera; menor aporte de agua hacua el muro.



Salpique y escurrimiento del agua



EUCLID GROUP
TOXEMENT

Detalle
D3_T/Fachadas

Contiene
LAGRIMALES / SILLARES

Sistema
HIDROFUGOS

Línea
TRATAMIENTO DE FACHADAS EN LADRILLO

Fecha
12/05/17

Versión
V_01

Convenciones



MORTERO



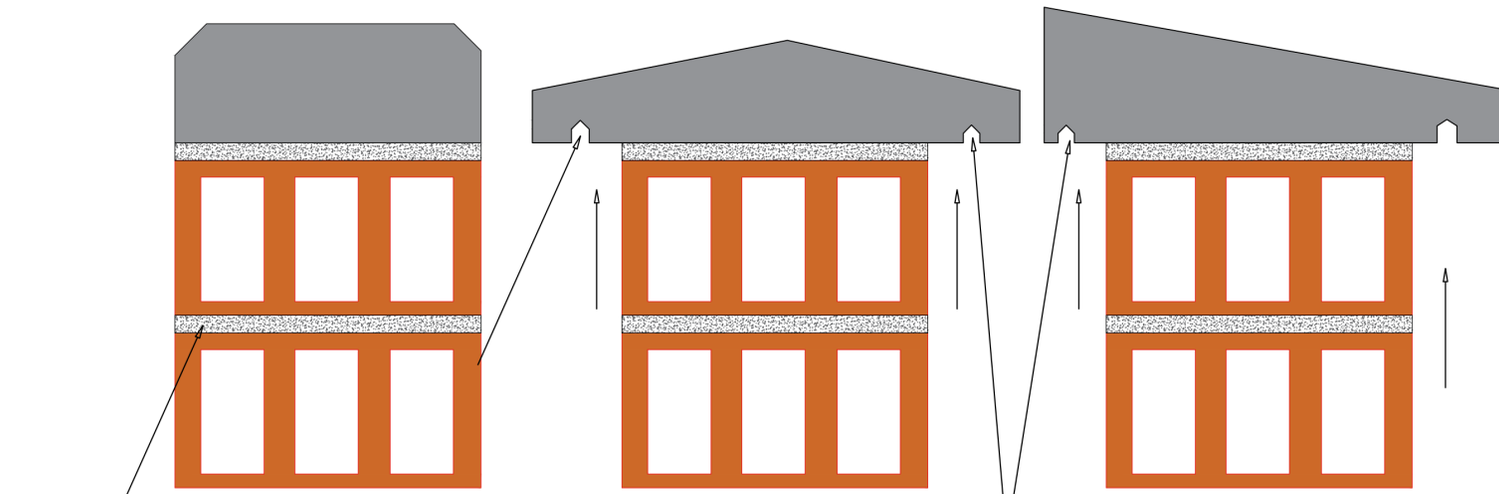
CONCRETO



BLOQUE

Escala
Sin escala

Detalle 4

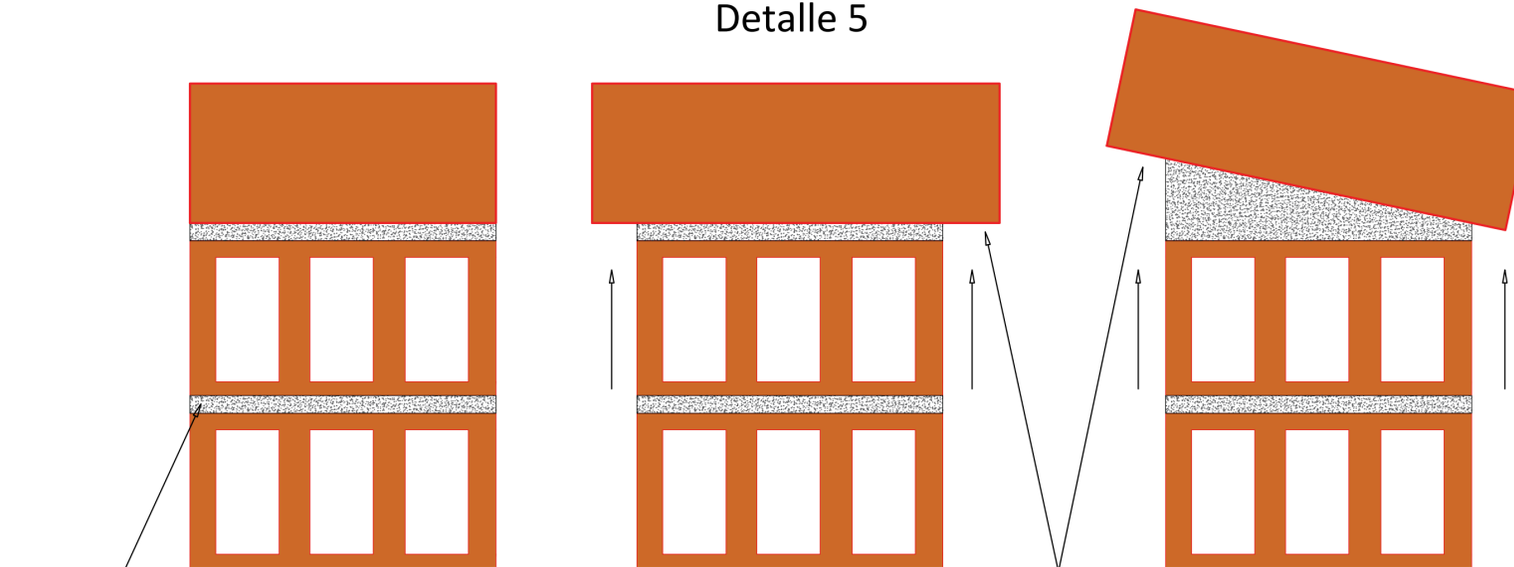


Mortero impermeable.

Aplicar hidrófugo para garantizar el efecto cortagotera, se deben lavar e hidrofugar periodicamente para mantenerlos en perfecto estado.

Lagrimales de concreto

Detalle 5



Mortero impermeable.

Aplicar hidrófugo para garantizar el efecto cortagotera.

Los ladrillos usados en sillares y remates de muros expuestos a la intemperie deben tener baja absorción de agua o alta temperatura de cocción o impermeabilización previa por inmersión.

Sillares de arcilla (ladrillos de canto o sardinel)