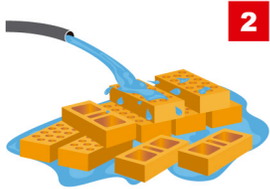


1

Impermeabilizar las cadenas de desplante de la losa de cimentación.

# Recomendación de colocación y cuidado del tabique

MUROS NOVACERAMIC  
**MUROS DE VERDAD**



2

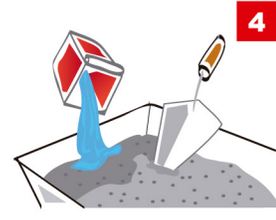
Los tabiques deben ser mojados a saturación para lograr una adecuada adherencia con el mortero.



Se recomienda mortero tipo I, con proporciones 1:1/4:3 cemento:cal:arena, en volumen. (1 bulto de cemento, 1/2 bulto de cal y 6 botes de arena).

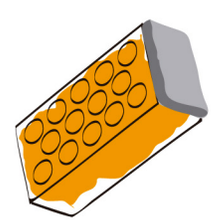


3

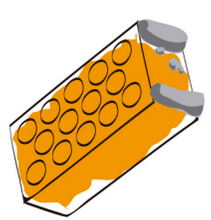


4

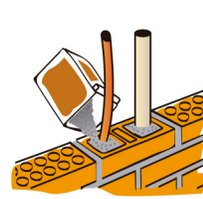
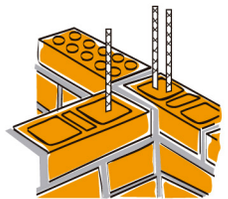
Únicamente se adicionara un poco de agua en casos donde la mezcla ya este reseca, (solo para manejabilidad del mortero).



Colocar el mortero en toda la superficie del ladrillo. Garantiza una mejor adherencia y máxima resistencia a movimientos sísmicos. (verificar especificaciones de pegado de mortero de cada proyecto).

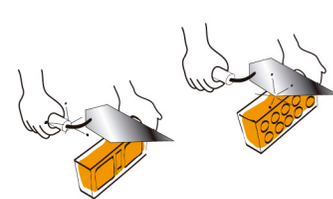
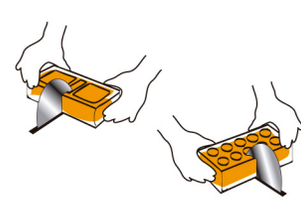


5



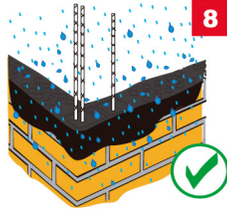
6

El ladrillo hueco se utiliza para ahogar castillos e instalaciones. Asegúrese de rellenar completamente los castillos ahogados a cada 80 cms como maximo. Se recomienda mortero tipo I, o la resistencia indicada en planos de proyecto.



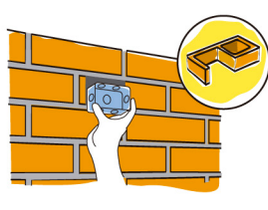
7

Las piezas mitades se pueden obtener cortando el tabique con disco o cuchara de albañilería. Con disco se logra mayor precisión y mejora el acabado.



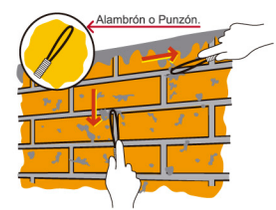
8

En época de lluvia, proteja los muros con plástico para evitar la acumulación del agua y eflorescencias que son producto de la humedad.



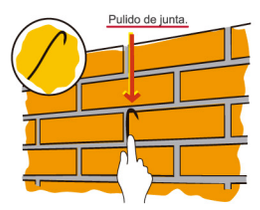
9

Para las salidas de apagadores y contactos eléctricos deberán colocarse piezas doble hueco previamente cortadas como se indica en el dibujo.



Alambrón o Punzón.

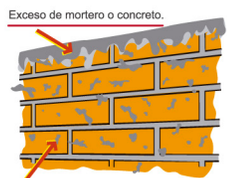
En muros aparentes, el marcado de las juntas se hace con un alambrón o "punzón" una vez colocadas de 4 a 6 hiladas de muro e inmediatamente después. Se debe cuidar que la junta quede lo más uniforme posible para evitar dejar oquedades de mortero en esta, posteriormente realizar el pulido de juntas.



Pulido de junta.

10

LIMPIEZA e HIDROFUGANTE



Exceso de mortero o concreto.



Material pegado en pieza.

Se hará la limpieza del muro con un trozo de yute, trapo seco o cepillo con cerda de plástico y con movimientos horizontales para desprender los excesos de mortero o de concreto.



No aplicar el hidrofugante en condiciones de mucho sol.



Aplicar hidrofugante en muros limpios y libres de humedad.



Aplicar 2 manos de hidrofugante para mejores resultados.

## HUMEDADES ACTIVAS por malas prácticas constructivas



Capilaridad



Muro fresco



Escurrimientos



Acumulación

# Protección y mantenimiento de muros

	<h2>DESINCRUSTANTE Y LIMPIADOR</h2> <p><b>Proporción:</b> 5:1, pudiendo variar según el tipo de mancha. <b>Rendimiento:</b> 4.5 m<sup>2</sup>/l</p> <p><b>Herramientas para aplicación:</b>   Cepillo de plástico   Esponja</p> <p><b>Equipo de protección:</b>   Guantes   Gafas</p> <p><b>Limpia superficies de tabique de barro aparente, concreto y cantera. DETERBARRO</b> deja las superficies tratadas en pisos, muros, techos, etc., listas para que se aplique el repelente de agua, impermeabilizante, ceras, etc.</p> <p>Porriones de 5, 20 y 50 litros. Tambores de 200 litros.</p> <p><b>Aplicación:</b> Humedecer el cepillo en la solución de DETERBARRO, tallar vigorosamente el muro hasta retirar las manchas, cuidando tallar lo menos posible las juntas de mortero. Después de limpiar, enjuagar con esponja mojada en agua.</p>
	<h2>PROTECCIÓN NATURAL Y SEMIBRILLANTE</h2> <p><b>Proporción:</b> Aplicación directa, no se diluye. <b>Rendimiento:</b> 4.5 m<sup>2</sup>/l</p> <p><b>Herramientas para aplicación:</b>   Rodillo   Brocha</p> <p><b>Equipo de protección:</b>   Guantes   Gafas</p> <p>Poderoso protector contra lluvia y humedad capilar o ascendente. Da repelencia al agua. No es una película de superficie, penetra el sistema capilar del Barro y proporciona un brillo mate de tono agradable.</p> <p>Porriones de 5, 20 y 50 litros. Tambores de 200 litros.</p> <p><b>Aplicación por inmersión:</b> Sumergir las piezas a una cubeta con IMPERBARRO aprox. 2 mins.  <b>Aplicación directa:</b> En un muro limpio y seco, aplicar IMPERBARRO con una brocha o rodillo</p>
	<h2>REPELENTE AL AGUA DE PENETRACIÓN CON ACABADO "WETLOOK"</h2> <p><b>Proporción:</b> Aplicación directa, no se diluye. <b>Rendimiento:</b> 4.5 m<sup>2</sup>/l</p> <p><b>Herramientas para aplicación:</b>   Rodillo   Brocha</p> <p><b>Equipo de protección:</b>   Guantes   Gafas</p> <p>Otorga repelencia al agua. Protege del agua de lluvia y eflorescencias. Realza y abriganta el color del material. Especial para ladrillos y productos de arcilla.</p> <p>Porriones de 4 y 19 litros.</p> <p><b>Aplicación por inmersión:</b> Sumergir las piezas a una cubeta con IMPERBARRO aprox. 2 mins.  <b>Aplicación directa:</b> En un muro limpio y seco, aplicar EXALT-TONE con una brocha o rodillo</p>
	<h2>PROTECCIÓN RELUCIENTE EN PISOS DE BARRO Y CANTERA</h2> <p><b>Proporción:</b> Aplicación directa, no se diluye. <b>Rendimiento:</b> 4.5 m<sup>2</sup>/l</p> <p><b>Herramientas para aplicación:</b>   Brocha   Esponja</p> <p><b>Equipo de protección:</b>   Guantes   Gafas</p> <p>Se utiliza para darle más vida, calidez y reafirmación del tono a los pisos de barro en interiores, mantenerlos como nuevos al protegerlos de la suciedad y el uso. Proporciona un acabado incoloro y terso. Otorga resistencia al desgaste y es de fácil mantenimiento. Es una emulsión cerosa para pisos de barro y cantera interiores y exteriores bajo techo, no expuestos a la intemperie.</p> <p>Porriones de 5, 20 y 50 litros. Tambores de 200 litros.</p> <p><b>Aplicación por inmersión:</b> Sumergir las piezas a una cubeta con IMPERBARRO aprox. 2 mins.  <b>Aplicación:</b> En un piso limpio y seco, previamente hidrofugado aplicar CERABARRO con una brocha de cerda fina o esponja.</p>

## MUROS

## PISOS

### Limpieza



### Limpieza y Protección



### Limpieza



### Limpieza y Protección



### Limpieza, Protección y Acabado

