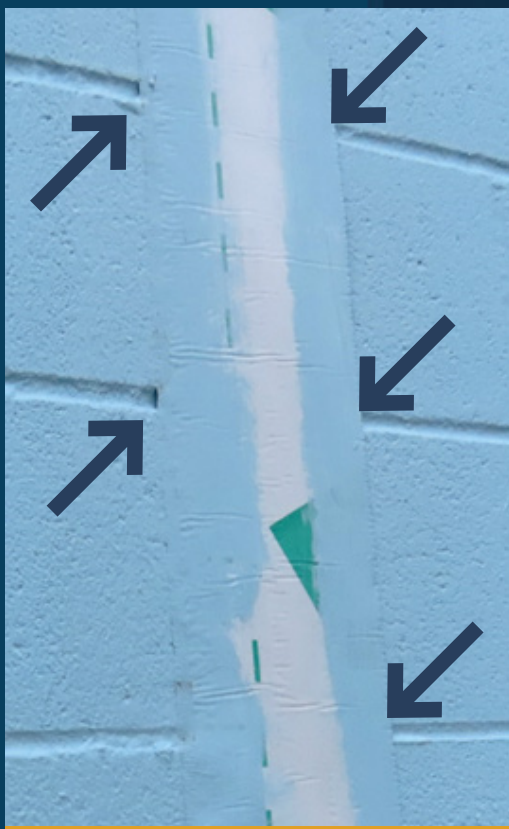




Instalación de AVB líquido y pelar y pegar en paredes de CMU



Existirán espacios en las uniones CMU entre el pelar y pegar y el AVB líquido

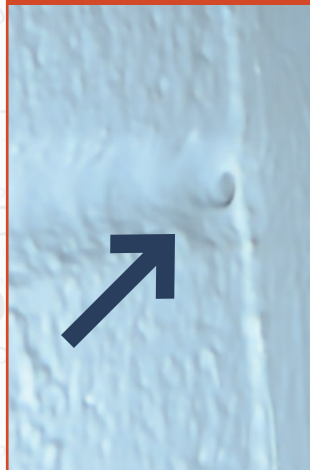
Consejos y trucos.

Corey Zussman
de Pepper Construction

Al instalar Air Vapor Barrier (AVB) líquido y membrana pelar y pegar en Concrete Masonry Unit (CMU), a menos que las uniones de CMU se golpeen al ras, las juntas cóncavas crearán una abertura en el sistema de barrera de aire debajo de la membrana pelar y pegar.

El orden de instalación del producto no cambiará la preocupación. (rociar primero frente a pelar y pegar la membrana primero).

¿TE RESULTA FAMILIAR?



Agregar más líquido generalmente no resolverá el problema: se necesita sellador en los bordes.

La instalación del sellador del fabricante sobre la junta entre la membrana pelar y pegar y el AVB líquido cerrará las aberturas que probablemente existirán en las juntas de CMU. Esto puede o no ser un requisito del fabricante de AVB; sin embargo, será necesario evitar espacios en las juntas de la CMU.

Asegúrese de que la preocupación se identifique pronto y realice una oferta adecuada.