

CONSEJO DE CONTRATISTA

por Mr. Corey Zussman of Pepper Construction

Los sustratos de CMU son más difíciles de recubrir debido a la porosidad de CMU. Como resultado, el material líquido generalmente necesitará una o dos capas más para alcanzar el espesor adecuado. Ahora, agregue los pernos de revestimiento de mampostería a la instalación, y la dificultad de instalar la barrera de aire continuamente es más desafiante debido a las obstrucciones de los pernos.



Brecha en la membrana @ el pintle



Burbujas saliendo de los huecos

Recientemente comenzamos a recubrir previamente las clavijas de mampostería, tomándonos el tiempo para detallar cada penetración antes de la instalación del rociador o del rodillo. Inmediatamente vimos un beneficio sustancial en la instalación con menos fallas y reprocesos.



Solo asegúrese de que los pintles se enderecen antes el proceso de pre-revestimiento!