

Si eres un profesional de la construcción o del interiorismo, seguro conoces las **soluciones de Weber de Saint-Gobain**, que ofrece productos como **morteros de anclaje y relleno**, **resinas de unión**, **pegamentos y fraguas** de calidad superior. A continuación te presentamos algunos problemas que se presentan mucho en estas industrias y te diremos algunos consejos prácticos para garantizar un acabado más duradero y de mayor calidad en tu trabajo.

PISOS

Problema: los azulejos del piso se desgastan con el tiempo por los golpes y las limpiezas constantes, hasta llegar al punto de tener que cambiarlos, o también puedes hacerlo sólo por el gusto de renovar el aspecto de una habitación. Sin embargo, muchas veces es necesario quitar el piso anterior para poder colocar el nuevo, lo cual requiere mucho tiempo para preparar y nivelar la superficie, además de un costo extra.



Solución: para evitar el trabajo de quitar el piso anterior, el cual puede ser incluso más pesado que colocar un nuevo azulejo, se debe utilizar un material de agarre que permita colocar el nuevo material directamente encima del antiguo.

Cómo hacerlo: primero se debe comprobar que el piso anterior está bien adherido y retirar las piezas que no lo estén; después limpiar la superficie y con mortero rellenar los espacios donde se encuentren huecos para nivelar el piso.



Para esta tarea, el adhesivo óptimo es [Weber.col Extraforte](#); para piezas de dimensión mayor a 30x30 se debe hacer doble encolado y, si el nuevo piso es blanco o muy claro, utilizar [Weber.col Flexible Blanco](#).

PISCINAS

Problema: las condiciones de las piscinas son un reto para su correcto mantenimiento: el cloro, detergentes, la presión, el frío en algunos casos (hielo) y las bacterias hacen que los materiales de las juntas se desgasten, pierdan su adherencia y terminen desprendiendo las piezas.

Solución: la instalación de cerámica para piscinas debe ser con una buena técnica, materiales de calidad y una mezcla adhesiva resistente, si no se quieren tener constantes desperfectos por piezas que se desprenden.

Cómo hacerlo: se debe verificar la consistencia del soporte, nivelar y rellenar los desperfectos. Los soportes muy lisos y con poca porosidad o con pintura deben rasparse mecánicamente o lavarse con agua a alta presión.

Se debe asegurar la estanqueidad de la piscina (que no exista filtración de agua) antes de colocar el revestimiento. Después se aplica, extiende y llanea [Weber.col Flexible blanco](#). Las piezas se colocan y presionan para asegurar una buena adhesión. Se deja secar por 24 horas y se rejunta con [Weber.color plus](#).



FACHADAS

Problema: La colocación de cerámica y piedras naturales en fachadas es sumamente atractiva a la vista, pero las condiciones ambientales y el peso resultan un problema cuando la obra no fue rigurosamente cuidada y la elección de técnica o materiales no fue la adecuada.

Solución: la mejor forma de colocar una cerámica en fachadas es con una mezcla adhesiva flexible que soporte las deformaciones de la pieza y la tensión que se crea en las cerámicas de abajo por la gravedad.

Cómo hacerlo: comprobar que el soporte y el mortero estén bien asentados, limpios y secos; después amasar [Weber.col Flexible blanco](#) hasta obtener una masa homogénea. Extender la mezcla en áreas pequeñas de 1m² máximo, siempre con doble encolado, extendiendo el adhesivo sobre el muro y sobre la pieza cerámica.

Al colocar la pieza, presiona y realiza movimientos circulares para que los surcos que se forman en el pegamento se compriman y no queden burbujas. Para evitar que las piezas de mayor peso se deslicen y choquen con las de abajo, coloca cruces especiales en los bordes; después de 24 horas de secado, dale el terminado con fraguas [Weber.color](#).



Conoce las demás soluciones de Weber no sólo en pegamentos y fraguas, sino también para la reparación de concreto, sellado, tarrajeo y otros exigentes problemas de construcción y rehabilitación de edificaciones.

