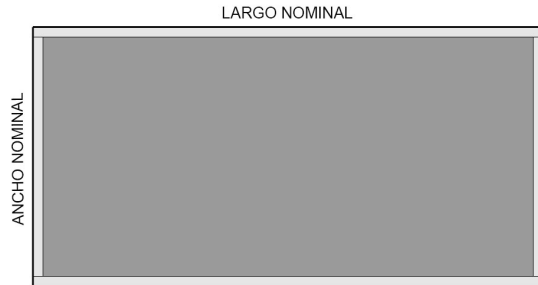
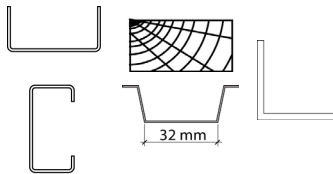


Guía de Instalación Plycem Microconcreto Exterior

Las láminas de **Plycem Microconcreto Exterior** tienen medidas de 12 mm de espesor y 122 cm de ancho x 244 cm de largo.



Las láminas de **Plycem Microconcreto Exterior** se fijan sobre estructura de acero galvanizado (studs, tracks o furring channels), o sobre marcos de madera.



Las estructuras se fijan con tornillos de acero galvanizado y clavos o tornillos en el caso de la madera.



Tornillo de unión de STUDS con TRACKS.



Uniones estructurales en esquinas, intersecciones y empalmes.



Tornillo autoavellanante para lámina de cemento para metal o madera (31mm largo mínimo).

El tratamiento de junta y recubrimiento se hace con la colocación de una malla de junta para lámina de cemento y un mortero para muro seco (Dry Wall).



Malla de junta para lámina de cemento



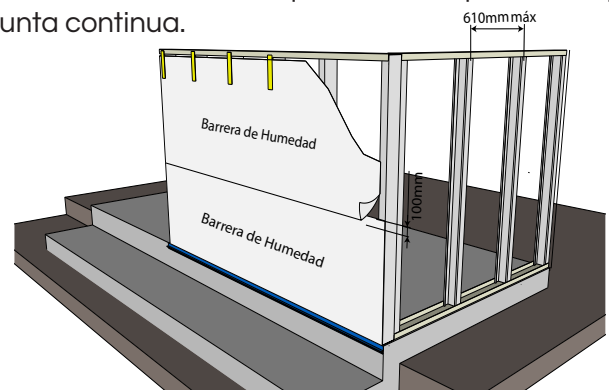
Mortero Muro Seco (Dry Wall)



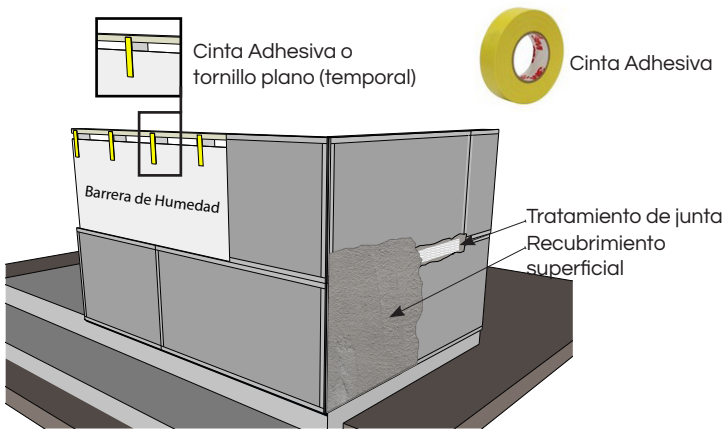
Malla de refuerzo de mortero
1m de ancho

Se recomienda en edificaciones de gran altura, colocar una malla de refuerzo para el recubrimiento en toda la superficie de superficie dado las tensiones durante el curado del cemento (consultar con el asesor técnico y profesional de la obra).

Armar la estructura usando perfiles de acero galvanizado calibre 20 en exteriores y hasta calibre 24 en interiores. Dejar separaciones de 40.6 cm o 61 cm según se indique. Colocar una barrera de humedad en exteriores sobre la estructura y luego las láminas de **Plycem Microconcreto Exterior** con tornillos distanciados a 20 cm entre sí. Alterne la junta vertical para no dejar una junta continua.

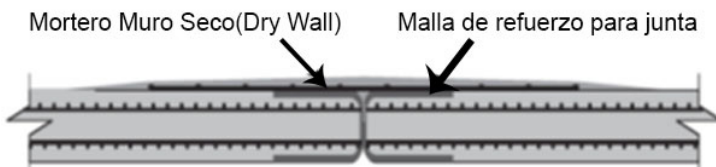


Guía de Instalación Plycem Microconcreto Exterior



Prepare el mortero Muro Seco con agua limpia según indicación del fabricante y trate todas las juntas con la malla de junta para lámina de cemento centrada. Deje secar bien.

NOTAS:



Proceda a aplicar el recubrimiento superficial con el mortero Muro Seco (Dry wall) aplicando al menos 2 manos o capas y asegurando el nivel y acabado en toda la superficie. Las esquinas y bordes trátelos con esquineros plásticos. Luego de la segunda capa, aún húmeda, afine la superficie con una llana de hule o esponja. Curar la pared con agua limpia por 3 a 5 días usando un aspersor manual.