



فریم های تعبیه شده در کف و زیر سازی های بتنی برای بسیاری از اهداف استفاده می شوند که عمر موثر پروژه ساختمانی شما را افزایش می دهد.

فریم ها یک محافظ دائمی برای لبه های سرب و محیط های بتنی تشکیل می دهند که در صورت عدم محافظت در معرض ترک خوردگی و خرد شدن هستند.

در حین ساخت، این فریم های فولادی ضخیم $1/4"$ (حداقل) ضخیم شکل گیری را تسريع می کنند و یک ساختار جوش داده شده را ارائه می دهند که از دقت در بتن ریزی اطمینان حاصل می کند.

فریم ها سطح تحمل یکنواختی برای گریتینگ ها یا درپوش ها فراهم می کنند، که اغلب باعث از بین رفتن تکان خوردن یا ارتفاع نامنظم با پوشش نصب شده بر روی بتن ریخته می شود.

فریم نبشی و گریت دارای یک طرح قفل تک پیچ می باشد که گریت را به فریم محکم نصب می کند.

این اطمینان می دهد که یک گریت کاملاً محکم در بستر بتنی زیر قرار دارد.

فریم زاویه Z برای کاربرد هایی که به کلاس بار D یا F نیاز دارند استفاده می شود.

توجه: برای کلاسهای بار D یا F اعمال می شود

