

شهرداری فسنج



شماره

تاریخ

پیومند

۴۵- قیل از چسباندن شیرنگ، ورق فولادی باید به وسیله مولاد ہاک کننده شبیهای مناسب شسته و چربی زدایی گردد.

۴۶- قیل از مریاز شیرنگ زمینه، سطح ورق فلزی باید گردگیری شود

۴۷- سطح فلز تابلو باید قادر انتخا باشد.

۴۸- سطح تابلو بعد از چسباندن شیرنگ بایستی قادر جایهای هوا در زیر شیرنگ باشد.

۴۹- شیرنگ نوار حاشیه در تابلوها با شیرنگ زمینه بایشی حداقل دارای یک ماتیسٹر هبوبشانی باشد.

پیچ و مهره و پست های مربوطه در تابلو راهنمای میر

۵۰- دندنه پیچ و مهره باید از نوع معمولی باشد.

۵۱- پیچ و مهره و واشر پست و ناوادانی مربوط باید بصورت گالوایزه باشد.

۵۲- آهارگیری پیچ و مهره باید به شکل شش و پا هشت ضلعی باشد.

پسته پندی تابلوها

۵۳- درج تاریخ تولد، پیمانکار و منصصات مواد بکار رفته در ساخت و حوزان کارفرما بصورت بر چسب، در پشت تابلو لازم است جنس بر چسب باید مرطوب بوده و در مقابل شرایط جوی بدون تغیر باشد.

۵۴- پایه ها بایستی جهت حلولگیری از خراش به نحو مناسب با پلاستیک نوار پیچی شوند.

۵۵- تابلو ها باید به گونه ای پسته پندی و ارسال گردد که در هنگام حمل و نقل تابلو دچار خراشیدگی و آسیب نگردد.
پایه ها

۵۶- کلیه پایه های تابلو های اطلاعاتی موشکی، هدایتی، مبدانی بایستی توسط پیمانکار طراحی و به تایید کارفرما بر ساند.

۵۷- کلیه پایه های مایستی پس از ستد بلاست با رنگ کوره ای الکترواستاتیک درجه یک، با قام مشخص شده از طرف کارفرما به ضخامت حداقل ۰۰۵ میکرون رنگ آمیزی شود.

۵۸- در بالای لوله، پایشی در پوش مناسب از ورق به ضخامت ۳ میلیمتر بصورت کروی (گپ) نهیه و با جوشکاری دور تا دور نصب گردد.

ساخ

۵۹- کلیه منصصات لقی پروره بایستی مطابق آین نامه جوشکاری ایران (نشریه ۲۲۸)، منصصات فنی و عمرمند کارهای ساختمانی (نشریه ۵۵) و سایر پیشنهادهای معتر باشد.

طراحی

۶۰- مبنای انتخاب ارتفاع حروف تابلوهای اطلاعاتی بر اساس آین نامه علامت راههای ایران ۱۲۶۷-۴۱ است.

۶۱- فونداسیون تابلو ها بایستی توسط پیمانکار طراحی و تاییدیه آن از کارفرما اخذ شود از پایت طراحی هیچگونه مبلغ اضافی به پیمانکار تعلق نخواهد گرفت.