



مدیر عامل محترم انجمن صنفی تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن

با سلام و احترام؛

بازگشت به نامه شماره ۹۸/۳۳ مورخ ۹۸/۲/۱۴ آن انجمن با موضوع "مقررات مبحث شانزدهم مقررات ملی ساختمان و استفاده از لوله های پلی اتیلنی در فاضلاب ساختمان" که با شماره ۹۸/۲/۱۴ در تاریخ ۲۹۴۹ در مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی به ثبت رسیده است، به پیوست اظهار نظر کمیته تخصصی مبحث شانزدهم مقررات ملی ساختمان صرفاً جهت آگاهی ارائه می شود.

بدیهی است نظرات مذکور به هیچ وجه جایگزین ضوابط مقررات ملی ساختمان نمی باشد.

محمد تقی احمدی

رئیس دفتر تدوین مقررات ملی ساختمان

۹۸/۰۲/۱۸

جناب آقای دکتر احمدی

رئیس محترم شورای تدوین مقررات ملی ساختمان

با سلام

احتراماً، در پاسخ به نامه شماره ۹۸/۳۳ مورخ ۹۸/۰۲/۱۴ منضم به نامه شماره ۹۸/۰۲/۱۵ مورخ ۹۸-۵۰-۳۰۵۶ صنفی تولید کنندگان لوله و اتصالات پلی‌اتیلن، به استحضار می‌رساند:

به منظور جلوگیری از انتشار و گسترش حریق توسط مصالح تأسیساتی در ساختمان و رعایت ردیف (۱۶-۵-۴) مبحث شانزدهم مقررات ملی ساختمان مبنی بر این که "مصالحی که در تأسیسات بهداشتی ساختمان به کار می‌رود باید در برابر شعله‌ور شدن مقاوم باشد"، لوله‌های پلاستیکی مورد استفاده در لوله‌کشی‌های فاضلاب، هواکش فاضلاب و آب باران در طبقات ساختمان، از نوع کندسوز و خود خاموش شو تعیین شده است که در آزمایش طبق استاندارد DIN 4102، دست کم باید معادل کلاس B1 یا بهتر از آن باشد. بدیهی است طبق بندهای مقررات، استفاده از لوله‌های پلی‌اتیلن در لوله‌کشی‌های فاضلاب، هواکش فاضلاب و آب باران در طبقات ساختمان هم، به شرط مطابقت با استاندارد فوق، بلامانع می‌باشد.

با تشکر

مسئول گمینه تخصصی مبحث ۱۶

میلانی