

### جدول تولیدات صنعت هایپر

رده	حداکثر ولتاژ کاری	ضخامت	کاربرد رایج
کلاس عایق ۰	تا ۱,۰۰۰ ولت	۲ میلی متر	تابلو فشار ضعیف، اتاق کنترل
کلاس عایق ۱	تا ۷,۵۰۰ ولت	۳ میلی متر	تابلوهای صنعتی
کلاس عایق ۲	تا ۱۷,۰۰۰ ولت	۳ میلی متر	فشار متوسط
کلاس عایق ۳	تا ۲۰,۰۰۰ ولت	۴ میلی متر	پست های توزیع
کلاس عایق ۴	تا ۲۶,۵۰۰ ولت	۵ میلی متر	شبکه ۲۰ کیلوولت
کلاس عایق ۵	تا ۳۶,۰۰۰ ولت	۶ میلی متر	پست های فشار قوی

### سه اشتباه مرگبار در انتخاب

#	اشتباه	واقعیت
۱	انتخاب بر اساس رنگ	رنگ بندی هیچ کدگذاری الزامی ندارد و بین سازندگان متفاوت است
۲	انتخاب بر اساس ضخامت	دو رده متفاوت می توانند ضخامت یکسان داشته باشند - فرمولاسیون لاستیک تعیین کننده است
۳	استفاده از کفیوش ضدخستگی	لاستیک صنعتی معمولی هیچ مشخصه دی الکتریک و گواهی آزمونی ندارد

هر رده تأییدیه آزمایشگاه دارد و گواهی تست دی الکتریک آن قابل ارائه است.  
هنگام سفارش، ولتاژ تابلوی خود را اعلام کنید. ابزار انتخاب: [sanathyper.com/insulating-class-selector](http://sanathyper.com/insulating-class-selector)