



### شرکت های ارائه دهنده پارتیشن های مقاوم در برابر حریق

\* اطلاعات ذیل، بنا بر مستندات ارائه شده به سازمان بوده و احصاء اصالت کالا بر عهده خریداران می باشد، لازم بذکر است لیست تجهیزات ارائه شده نهائی نبوده و بعد از بررسی مستندات ارائه شده توسط شرکت ها قابل ارتقاء و افزایش میباشد.

\* شرکت های تولیدی و بازرگانی موظف به ارائه کامل محصول با قطعات تائید شده هستند و در صورت تغییر قطعات می بایست مراتب را کتبا به سازمان ارائه و پس از اخذ تائیدیه قطعات و یراق آلات اقدام به جایگزینی آن نمایند.

\* شرکت های تولیدی و بازرگانی و همچنین کارفرمایان جهت اخذ تائید نهایی موظف به تکمیل **گواهی اصالت کالا** پس از اجرای کامل درها می باشند که در سایت سازمان قابل دسترس می باشد.

\* مطابق **بند ۳-۸-۱۱-۲-۱ مبحث سوم مقررات ملی ساختمان** ( ویرایش ۱۳۹۵ ) در خصوص آزمایش و ارزیابی درهای آتش، تولیدکنندگان و تامین کنندگان درهای آتش باید از تغییر جزئیات مصالح و اجرا خارج از حوزه کاربرد گواهینامه فنی پرهیز نموده، در صورت تغییرات این چنینی، مدارک و مستندات فنی لازم برای همان جزئیات تهیه و ارائه گردد. در آتش باید به طور کامل و تماما پیش ساخته در محل نصب شود و بدون احتیاج به هرگونه دستکاری که مشخصات آنها را خدشه دار سازد، قابل نصب باشد.

\* رعایت الزامات **بند ۳-۶-۴-۲ مبحث سوم مقررات ملی ساختمان** ( ویرایش ۱۳۹۵ ) در خصوص شرایط عمومی درها الزامیست.

\* میزان درجه بندی محافظت بازشوها در برابر حریق می بایست از **جدول ۳-۸-۱۱-۲ مبحث سوم مقررات ملی ساختمان** ( ویرایش ۱۳۹۵ ) احصاء و مطابق با آن نسبت به انتخاب در مقاوم حریق اقدام گردد.

نوع مجموعه	درجه الزامی مقاومت در برابر آتش ( ساعت )	حداقل مقاومت الزامی در یا کرکره آتش ( ساعت )
دیوارهای مانع آتش با درجه الزامی مقاومت در برابر آتش بیش از یک ساعت؛	۴	۳
	۳	۳
	۲	۱.۵
	۱.۵	۱.۵
موانع آتش دارای درجه الزامی یک ساعت مقاومت در برابر آتش؛		
دیوارهای شفت ها، پلکان و رمپ های خروج و گذرگاه های خروج؛	۱	۱
	۱	۰/۷۵
سایر موانع آتش؛		
دیوارهای جداننده آتش؛		
دیوارهای کریدورها؛	۱	۰.۳۳ ( ۲۰ دقیقه )
	۰.۵	۰.۳۳ ( ۲۰ دقیقه )
سایر دیوارهای جاکننده آتش؛	۱	۰.۷۵ ( ۴۵ دقیقه )
دیوارهای خارجی؛	۳	۱.۵
	۲	۱.۵
	۱	۰.۷۵ ( ۴۵ دقیقه )



## شرکت های ارائه دهنده پارتیشن های مقاوم در برابر حریق

دسته بندی محصول	لولا/ درزبند / دسته پانیک / دستگیره	بازشو	برند پروفیل	برند شیشه	جنس	میزان مقاومت	آزمایشگاه	شرکت	
								شماره تماس	تاریخ اعتبار
E مقاوم در برابر حریق	FORSTER	ثابت/تک لنگه / دو لنگه	FORSTER	SCHOTT pyran S	شیشه / فولاد/ استیل	۳۰-۱۲۰	WARINGTON-UL	SCHOTT	صدر توسعه قومس
EW مقاوم در برابر حریق - مقاوم در برابر سرقت								FORSTER	
EI مقاوم در برابر حریق - مقاوم در برابر صدا - مقاوم در برابر سرقت								۰۲۱-۸۸۵۴۸۱۰۹	
								۱۳۹۹/۰۵/۲۳	
دسته بندی محصول	لولا/ درزبند / دسته پانیک / دستگیره	بازشو	برند پروفیل	برند شیشه	جنس	میزان مقاومت	آزمایشگاه	شرکت	
سیستم دیوار خشک جداکننده W۱۱۱ / یک لایه	-	-	-	-	پانل گچی روکش دار	۶۰	BHRC	کناف ایران	
سیستم دیوار خشک جداکننده W۱۱۲ / دو لایه						۱۲۰		۰۲۱-۸۸۲۰۱۴۲۲	شماره تماس
								۱۳۹۷/۱۰/۲۵	تاریخ اعتبار