

# سامان هبلکس

(کمال تکامل)

تولیدکننده بلوک هبلکس



## معرفی شرکت :

یکی دیگر از بخش های تولیدی هلدینگ بهساخت کارخانه تولید بلوک هبلکس می باشد .  
ما در کنار دیگر محصولات از جمله خریای تیرچه - تیرچه - بلوک سبک پوکه ای - فوم سقفی - میلگرد بستر و وال پست - در و پنجره upvc و آلومینیومی و... این محصول ( بلوک سبک گازی AAC اتو کلاو شده ) را با تجربه و کارآمدی ۳۰ سال فعالیت در حوزه صنعت ساختمان در سبد تولیدی خود قرار داده ایم.  
ما بر این باوریم که کیفیت محصول - قیمت مناسب - ضمانت محصول و ارتباط مستقیم وبی واسطه حق سازندگان و مصرف کنندگان در این صنعت می باشد.

خط ویژه:

۰۲۳۰۳۸

۰۹۱۲۸۰۸۰۲۰۰

بهترین و کاملترین بلوک دنیا

عایق صوت ، رطوبت و دما

مقاوم در برابر آتش

مقاوم در برابر زلزله

مستحکم مانند سنگ

اتوکلاو شده

وزن سبک - سبک شدن سازه

حمل و نقل راحت و ارزان

سرعت چیدمان بالا

بدون پرت و دور ریز

صرفه جویی در ملات

کم کردن هزینه های منابع انسانی

## بلوک هبلکس :

هبلکس مخلوطی است از سیلیس، سیمان، آهک و پودر آلومینیوم که در حرارت ۲۰۰ درجه سانتیگراد و فشار ۱۲ اتمسفر در اتوکلاوها پخته و به قطعات مورد نیاز ساختمانی بریده میشود. هبلکس عمدتاً به عنوان دیوار خارجی غیر باربر ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرد تا از تبادل حرارتی با فضای خارج جلوگیری کند. معمولاً در ایران طول بلوکهای هبلکس ۶۰۰، ارتفاع ۲۵۰ و ضخامت آن بین ۷۵ الی ۵۰۰ میلیمتر است. هبلکس به طور کلی در دو نوع اتوکلاوی و غیر اتوکلاوی تقسیم بندی و تولید می شود. بلوک تولید شده در سامان هبلکس بصورت حرفه ای و اتوکلاوی می باشد.

## کاربردها و ویژگیهای بلوک هبلکس :

### مقاوم در برابر زلزله :

– سازه های سبک ساختمانی در برابر زمین لرزه استحکام و مقاومت بیشتری از خود نشان میدهند. این نوع ساختمانها در مقابل فشارها و تنشهای بیرون مقاومت بالا دارند. در سازه هایی که از هبلکس استفاده شده وزن ساختمان به مقدار قابل توجه ای پایین آمده و مقاومت ساختمان را در مقابل زمین لرزه بالا میبرد.

### مقاوم در برابر آتش سوزی :

– هبلکس به خوبی عایق گرما و آتش سوزی است. هبلکس حرارت را به کندی هدایت و انتقال میدهد. استفاده از سیلیس در هبلکس باعث میشود هبلکس نسوزد. انتقال آتش به قسمتهای دیگر ساختمانی که در آن از هبلکس استفاده شده به سختی انجام میگیرد. جلوگیری از انتقال آتش از مزیت های مهم هبلکس است.

### عایق صوت ، رطوبت و دما :

– این بلوک به میزان ۴۵ تا ۵۵ دسیبل در برابر صوت مقاوم می باشد.

– در برابر گرما و سرما عایق می باشد.  
( عایق حرارتی مطابق مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان )

– در برابر رطوبت مقاوم بوده و رطوبت را جذب می کند، این یکی از مهمترین مزیت های هبلکس است این بلوک را میتوان در استان های شمالی به راحتی استفاده کرد. میزان رطوبتی که به داخل خانه نفوذ خواهد کرد، بسیار کمتر از ساختمان های قدیمی ساخته شده از بلوک های سیمانی است. در باران های شدیدی که در استان های شمالی می بارد، هبلکس می تواند یک عایق مناسب باشد.

## مزایای اقتصادی استفاده از هبلکس :

هبلکس را به عنوان مصالح ساختمانی به جای اجر استفاده می کنند هبلکس به راحتی حمل می شود – سرعت کار، بالاتر است و محصول نهایی نیز محکم تر و با دوام تر است. ضمن اینکه محصولی بسیار سبک می باشد. بلوک های هبلکس در اندازه های

۶۰\*۲۵\*۱۰ | ۶۰\*۲۵\*۱۵ | ۶۰\*۲۵\*۲۰ | ۶۰\*۲۵\*۲۵ | ۶۰\*۲۵\*۳۰ ساخته می شوند.

”

# Earthquake Resistant Fire resistant sound insulation



نشانی: تهران، خیابان سی‌متری نیروی هوایی  
نیش خیابان ۷/۴۰ (قاضی)، پلاک ۴۱۷، ساختمان بهساخت

www.BEHSAKHTCO.com