

# খোয়া

খোয়া সাধারণত পিকেট ইট থেকে তৈরি করা হয়, প্রথম শ্রেণীর ইট থেকেও খোয়া বানানো যাবে।

বাস্তবে কনক্রিটের শক্তির (পিএসাই) ফলাফল অনুযায়ী আমাদের দেশে খোয়া ব্যবহার করা হয়কেন কাজে এবং কোন শক্তির কংক্রিটে খোয়া ব্যবহার করা যাবে তা ইঞ্জিনিয়ারের পরামর্শ নিতে হবে

কিছুকাল আগেও আমাদের দেশে হাতে ভেঙ্গে খোয়া তৈরি হত, এখন মেশিনেই বেশি তৈরি হয়।

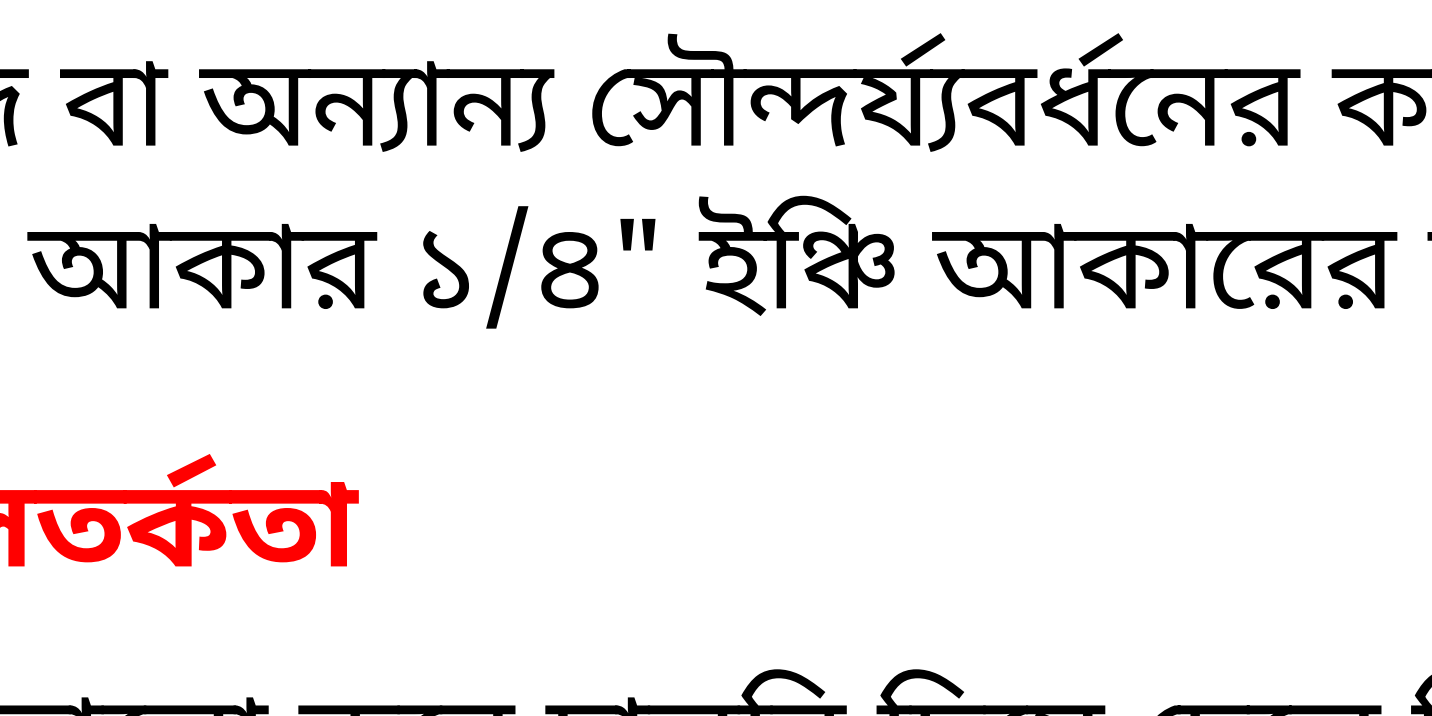
## হাতে ভাঙ্গা খোয়া

- ▶ হাতে ভাঙ্গলে একই সাইজের খোয়া পাওয়া যায়
- ▶ এতে সময় বেশি লাগে



## মেশিনে ভাঙ্গা খোয়া

- ▶ দ্রুত অনেক পরিমাণ খোয়া ভাঙ্গা যায়
- ▶ সাইজ একই থাকেনা, ছোট বড় হয়



## খোয়ার সাইজ

- ▶ সাধারণত  $3/8"$  ইঞ্চি মাপের খোয়া ঢালাই এ ব্যবহৃত হয়।
- ▶ জলছাদ বা অন্যান্য সৌল্যবর্ধনের কাজে ব্যবহৃত সুরক্ষিত আকার  $1/8"$  ইঞ্চি আকারের হতে পারে।

## সাধারণ সতর্কতা

- ▶ খোয়া ভালো করে চালনি দিয়ে চেলে নিতে হবে।
- ▶ কোনও ময়লা বা ঘাস লতাপাতা থাকা যাবে না
- ▶ পানিতে ধুয়ে ভলোভাবে পরিষ্কার করে নিতে হবে।

## ভালোমানের ইটের খোয়ার বৈশিষ্ট্য

- ▶ খোয়া প্রথম শ্রেণির ইট/ব্যাট বা পিকেড ঝামা ইটের তৈরি হতে হবে।
- ▶ বাড়ি/দালান নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত খোয়ার সর্বোচ্চ আকার হবে  $3/8"$  (ইঞ্চি)
- ▶ ময়লা আবর্জনা ও জৈব পদার্থ মুক্ত হতে হবে।