

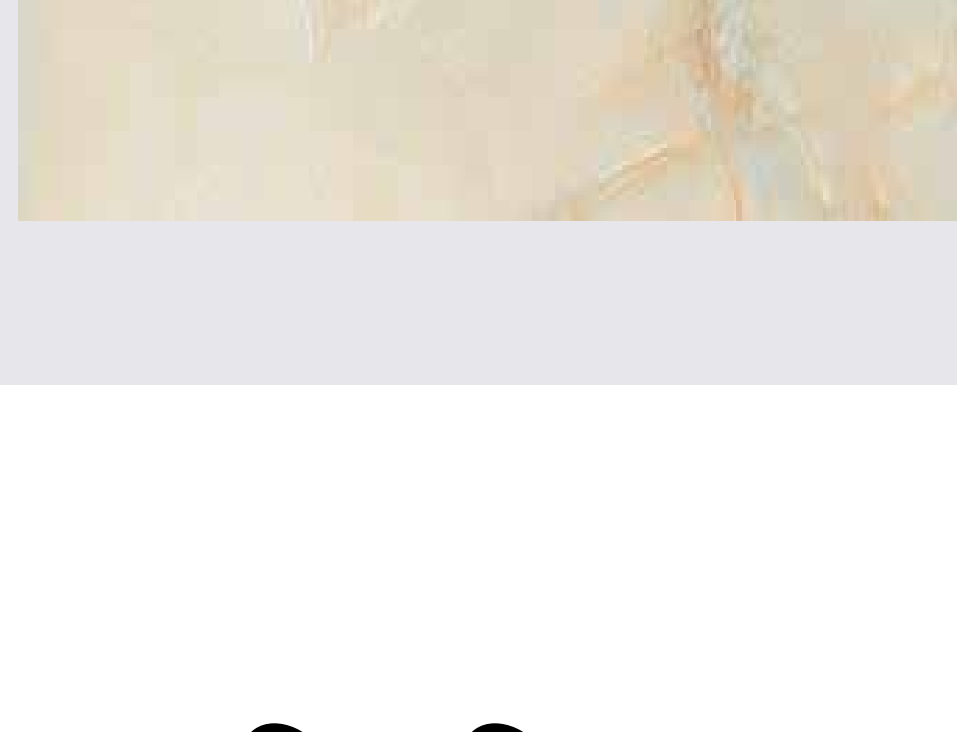


টাইলস

সহজেও অল্প সময়ে স্থাপন করা যায় বলে ফ্লোরে টাইলস এর ব্যবহার অনেক বেশি হয়। ফ্লোর, ওয়াল, রুফের জন্য আলাদা আলাদা টাইলস পাওয়া যায়।

সিরামিক টাইলস

- ▶ হোমোজিনিয়াস টাইলস
- ▶ মিরর পলিশড টাইলস
- ▶ রাস্ট্রিক টাইলস
- ▶ পেভমেন্ট টাইলস
- ▶ রুফ টাইলস



সিরামিক টাইলসঃ

- ▶ পোড়ামাটির তৈরি এই টাইলসে সিরামিকের লেয়ার দিয়ে ডিজাইন করা হয়।
- ▶ সিরামিক টাইলস শুধু দেয়ালে ব্যবহার করতে হবে
- ▶ কোনাগুলো হালকা চোট লাগলেই ভেঙ্গে যেতে পারে, তাই সাবধান থাকতে হবে।
- ▶ বাথরুম বা রান্নাঘরের দেয়ালে ব্যবহার উপযোগী



হোমোজিনিয়াস টাইলসঃ

- ▶ পুরোটাই স্টোন দিয়ে তৈরি
- ▶ ফ্লোর ও সিড়িতে ব্যবহার উপযোগী
- ▶ অনেক লোড নিতে পারে
- ▶ দীর্ঘদিন ব্যবহারেও ক্ষয় হয় না

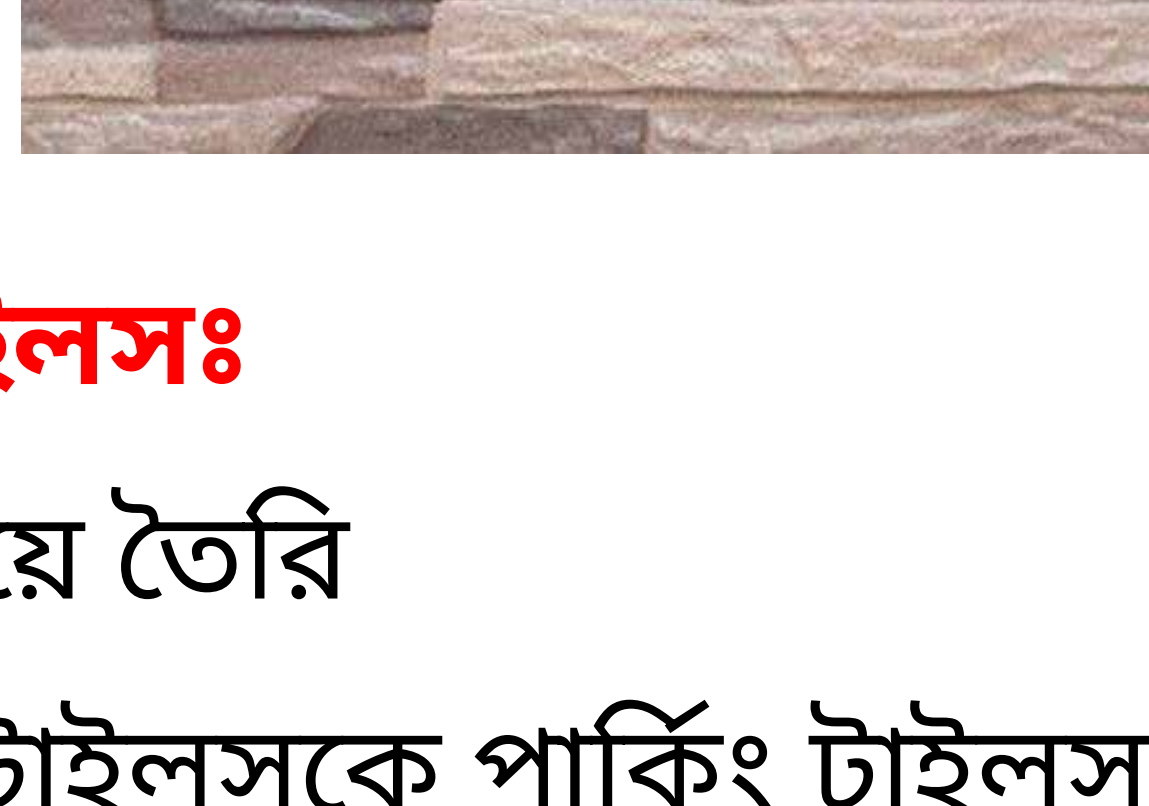


মিরর পলিশড টাইলসঃ

- ▶ স্টোনের তৈরি, উপরে আলাদা লেয়ার থাকে
- ▶ ফ্লোরে ব্যবহার উপযোগী
- ▶ মিরর পলিশড টাইলস এর উজ্জ্বলতা ওচাকচিক্য অনেক বেশি
- ▶ সাইজও বড় হয়, কাজেই জয়েন্ট কম হয়, এবংময়লা কম জমে

রাস্ট্রিক টাইলসঃ

- ▶ স্টোন চিপস দিয়ে তৈরি
- ▶ বাড়ির বাইরের দিকে সৌন্দর্য্য বর্ধনের কাজে ব্যবহার হয়
- ▶ পানিতে ভিজলেও সমস্যা হয়না
- ▶ বাইরের দেয়ালে, বাগানে, পার্কে ব্যবহার উপযোগী



পেভমেন্ট টাইলসঃ

- ▶ সিমেন্ট দিয়ে তৈরি
- ▶ পেভমেন্ট টাইলসকে পার্কিং টাইলসও বলাহয়
- ▶ তুলনামূলক কমদাম এবং স্লিপ করেনা
- ▶ অনেক লোড নিতেপারে
- ▶ ছাদে, টেরাসে, বাগানে, ফুটপাথে ব্যবহার হয়



রুফ টাইলসঃ

- ▶ পোড়ামাটির তৈরি
- ▶ চিলেকোঠা বা বাংলা বাড়িতে ছাদে ব্যবহার হয়



মেঝেতে টাইলস স্থাপন

- ▶ মেঝেতে টাইলস স্থাপনের ক্ষেত্রে নিম্নবর্ণিত প্রক্রিয়া অনুসরণ করা যেতে পারে:
- ▶ প্রথমে ইলেকট্রিক্যাল এর কাজ সম্পন্ন করতে হবে
- ▶ ফ্লোরকে চিপিং করতে হবে ।
- ▶ সবগুলো টাইলস একই লেভেলে থাকবে।
- ▶ টালি/ টাইলস আগের দিন ভিজাতে হবে।
- ▶ টাইলস বিছানোর পর রাবার হাতুড়ি দিয়ে বসাতে হবে।
- ▶ গোলা আওয়াজ হলে বুঝতে হবে ভয়েড আছে।
- ▶ টাইলস লাগানোর পর সেগুলো পরিষ্কার করতে হবে।
- ▶ ২৪ ঘন্টা কিউরিং করতে হবে।
- ▶ ফ্লোর টাইলস এর আগে ওয়াল টাইলস লাগাতে হবে।

সতর্কতা

সাধারণত ৭২ ঘন্টা কিউরিং করলে ভাল ফল পাওয়া যায়। কোন অবস্থাতেই ২৪ ঘন্টার পূর্বে টাইলস লাগানোর স্থান ব্যবহার করা যাবে না।

টাইলসের পয়েন্টিং

পয়েন্টিং হল টাইলসের জয়েন্ট ফিলাপ করা ও দুই টাইলস কে জোড়া দেওয়া।

টাইলস লাগানো শেষ হওয়ার পর কিউরিং করার পর জয়েন্ট ভালভাবে পরিষ্কার করে সাদা সিমেন্ট ওটাইলস কালার রং দিয়ে করা হয়। সাদা সিমেন্ট ছাড়া আরও পয়েন্টিং মালামাল বাজারে কিনতে পাওয়া যায়।ওটা দিয়ে ও করা হয়।

পয়েন্টিং

অনেকেই পয়েন্টিং ছাড়া টাইলস বসানোকে সুবিধা জনক মনে করে । কিন্তু কোড অনুযায়ী টাইলসের পয়েন্টিং ক্রা অত্যাৱশ্যক।

পয়েন্টিং না করলে পাশাপাশি কোন জয়েন্ট তৈরি হলো না। গরমকালে তাপমাত্রার প্রসারণ জনিত কারণে একটি টাইলস আরেকটি টাইলসের উপর বসে ভূ-কম্পন জনিত দুর্ঘটনা ঘটান মত ঘটনা ঘটে। এছাড়া ফাঁকা জায়গা তে পানি জমে যায়, পিঁপড়া বাসা বাঁধে ।

কোড অনুযায়ী 2-5 mm পর্যন্ত গ্যাপ বজায় রেখে পয়েন্টিং করতে হবে। মানে এই গ্যাপ টুকু গ্রাউটিং /পুটিং দিয়ে পূরণ করতে হবে।

লেজার কাট টাইলস এর ক্ষেত্রেও পয়েন্টিং অত্যাৱশ্যকীয়

- ▶ বাজারে বিশেষ ক্যাটাগরির টাইলস আছে, যেমন লেজার কাট টাইলস, অনেকের ভ্রান্ত ধারণা এই টাইলস লাগানোর সময় জোড়া লাগানোর প্রয়োজন হয় না, কিন্তু অবশ্যই জয়েন্ট লাগবে। লেজার কাট করা হয় মূলত স্কয়ার সাইজ করার জন্য, পয়েন্টিং ছাড়া লাগানোর উদ্দেশ্যে না।

- ▶ লেজার কাট টাইলস এ প্রচলিত কোড অনুযায়ী ফাঁকা (গ্যাপ) রেখে পুটিং দিয়ে জোড়া লাগাতে হবে।