



# TIGONIS<sup>TM</sup>

বিল্ডিং ও নির্মাণ উপাদান সামগ্রীর  
একটি বিরাট সম্ভার

পুড়ি | পেইন্টস | অ্যাডহেসিভস | ড্রাই মিক্স মর্টার  
ওয়াটারপ্রুফিং | কনস্ট্রাকশন কেমিক্যালস

একটি সম্পূর্ণ প্রোডাক্ট গাইড

## টাইল | স্টোন | ব্লক ফিল্মিং সলিউশনস

টাইগোনিস টাইল এডহেসিভগুলি টাইল এবং পাথর ফিল্মিংয়ের সমাধানের জন্য বিভিন্ন ধরনের শুকনো মিশ্রণ / মর্টার। এই প্রোডাক্টগুলি মোট 5টি মান ও গ্রেডে উপলব্ধ। টাইল এবং পাথর ফিল্মিংয়ের জন্য সমস্ত প্রোডাক্ট গ্লোবাল EN এবং BIS মান ভিত্তিক উৎপাদন করা হয়।

### টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ - সুপার

স্ট্যান্ডার্ডস: টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ সুপার IS 15477: 2019 গুণমানের হিসাবে তৈরি।

প্রকার : ধূসর রঙ।

প্যাকের আকার: 20 কেজি, 30 কেজি।

কভারেজ: 3 মিমি পুরুত্ব সহ 2.25 বর্গ ফুট / প্রতি কেজি।

**SUPER**

20 কেজি: 45 বর্গফুট এবং প্যাক সাইজ 30 কেজি: প্রায় 68 বর্গফুট।

দ্রষ্টব্য: কভারেজ নির্ভর করবে পৃষ্ঠের সমতলতা এবং প্রয়োগের পদ্ধতি হিসেবে। ভাল কভারেজের জন্য সমস্ত পৃষ্ঠতল মসৃণ, সমতল এবং ত্রুটি এবং অসংলগ্নতা থেকে মুক্ত হওয়া আবশ্যিক।

অ্যাপ্লিকেশন অঞ্চল: অভ্যন্তরীণ মেঝে, দেওয়াল (2 ফুট পর্যন্ত)।

টাইল আকার: অভ্যন্তরীণ মেঝে অ্যাপ্লিকেশন - 2 ফুট X 2 ফুট পর্যন্ত

অভ্যন্তরীণ দেওয়াল প্রয়োগ - 1 ফুট X 1 ফুট পর্যন্ত।

টাইল প্রকার: সিরামিক, ক্লে টাইলস, 3% এর বেশি পোরোসিটি (ছিদ্রবিন্দু) সহ যে কোনও টাইল।

পালেন্ডারার উচ্চতা: 6 মিমি পর্যন্ত।

সাবস্ট্রেট: সিমেন্ট ভিত্তিক, প্লাস্টারড দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ক্রীড (প্রলেপ)।



### টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ - প্রিমিয়াম

মান/স্ট্যান্ডার্ডস: টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ প্রিমিয়াম BIS 15477: 2019-এর গুণমান অনুযায়ী নির্মিত।

টাইপ 2 - ধূসর রঙ ও সাদা রঙ। এই প্রোডাক্টটি কুইক সেটিং, গুণমানেও উপলব্ধ।

**PREMIUM 'T'**

প্যাকের আকার: 20 কেজি, 30 কেজি।

কভারেজ অনুমান: 3 মিমি পুরুত্ব সহ 2.25 বর্গ ফুট / প্রতি কেজি পর্যন্ত কভারেজ।

20 কেজি >> 45 বর্গফুট 30 কেজি >> 68 বর্গ ফুট কম/বেশি।

দ্রষ্টব্য: ভাল কভারেজ পৃষ্ঠের প্রকৃতি এবং সমতলতা এবং পদ্ধতির উপর নির্ভর করবে। ভাল কভারেজের জন্য, সমস্ত মেঝে বা সারফেস মসৃণ, এবং অমসৃণ ভাব থেকে মুক্ত হওয়া আবশ্যিক।

আবেদনের ক্ষেত্র: অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ, দেওয়াল (6 ফুট পর্যন্ত), টাইলের উপর অ্যাসিড ওয়াশ বা বেস টাইলস চিপিং করার পর এপ্লিকেশন করা উচিত।

টাইলের আকার: অভ্যন্তরীণ মেঝে প্রয়োগ - 4 ফুট x 2 ফুট মেঝে পর্যন্ত।

দেওয়াল প্রয়োগ - 2 ফুট x 2 ফুট পর্যন্ত।

টাইলের ধরন: সিরামিক (মেঝে + দেওয়াল), ভিট্রিফাইড টাইলস (মেঝে + 2 ফুট x 2 ফুট পর্যন্ত দেওয়াল), ক্লে টাইলস, পাথর, মোজাইক, অভ্যন্তরীণ অ্যাপ্লিকেশনের জন্য বড় টাইলস, অভ্যন্তরের জন্য 3% এর কম ছিদ্রযুক্ত টাইলস অ্যাপ্লিকেশন।

পালেন্ডারার উচ্চতা: 12 মিমি পর্যন্ত।

সাবস্ট্রেট: সিমেন্ট ভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ক্রীড (প্রলেপ)।



## টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ - আলট্রা-প্রিমিয়াম

মান/স্ট্যান্ডার্ডস: টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ আলট্রা প্রিমিয়াম BIS 15477 : 2019এর গুণমান হিসাবে নির্মিত।

টাইপ 2 - ধূসর রঙ ও সাদা রঙ। এই প্রোডাক্টটি কুইক সেটিং, গুণমানেও উপলব্ধ

**ULTRA PREMIUM 'T'**

প্যাকের আকার: 20 কেজি, 30 কেজি।

কভারেজ অনুমান: 3 মিমি পুরুত্ব সহ 2.25 বর্গ ফুট / প্রতি কেজি পর্যন্ত কভারেজ।

20 কেজি >> 45 বর্গফুট 30 কেজি >> 68 বর্গ ফুট কম/বেশি।

দ্রষ্টব্য: ভাল কভারেজ পৃষ্ঠের প্রকৃতি এবং সমতলতা এবং প্রয়োগ পদ্ধতির উপর নির্ভর করবে।

ভাল কভারেজের জন্য, সমস্ত পৃষ্ঠতল মসৃণ, এবং অমসৃণ ভাব থেকে মুক্ত হওয়া আবশ্যিক।

এপ্লিকেশন: অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ, দেয়াল (6 ফুট পর্যন্ত), টাইলের উপর অ্যাসিড

ওয়াশ বা বেস টাইলস চিপ বা চিপিং করার পর এপ্লিকেশন করা উচিত।

টাইলের আকার: অভ্যন্তরীণ মেঝে প্রয়োগ - যে কোন size পর্যন্ত। ওয়াল প্রয়োগ - 5 ফুট x 2.5 ফুট।

টাইলের ধরন: সিরামিক (মেঝে + দেওয়াল), ভিট্রিফাইড টাইলস (মেঝে + 2 ফুট x 2 ফুট পর্যন্ত দেওয়াল), মাটির টাইলস, পাথর, মোজাইক, অভ্যন্তরীণ অ্যাপ্লিকেশনের জন্য বড় টাইলস, অভ্যন্তরের জন্য 3% এর কম ছিদ্রযুক্ত টাইলস অ্যাপ্লিকেশন।

পালেন্সারার উচ্চতা: 12 মিমি পর্যন্ত।

সাবস্ট্রেট: সিমেন্ট ভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ক্রীড (প্রলেপ)।



## টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ - প্লাটিনাম

মান/স্ট্যান্ডার্ডস: টাইগোনিস টাইল এডহেসিভ BIS 15477: 2019এর গুণমান হিসাবে নির্মিত।

T3 - ধূসর রঙ ও সাদা রঙ। এই প্রোডাক্টটি কুইক সেটিং, গুণমানেও উপলব্ধ

**PLATINUM 'T'**

প্যাকের আকার: 20 কেজি, 30 কেজি।

কভারেজ অনুমান: 3 মিমি পুরুত্ব সহ 2.25 বর্গ ফুট / প্রতি কেজি পর্যন্ত কভারেজ।

20 কেজি >> 45 বর্গফুট 30 কেজি >> 68 বর্গ ফুট কম/বেশি।

দ্রষ্টব্য: ভাল কভারেজ পৃষ্ঠের প্রকৃতি এবং সমতলতা এবং প্রয়োগ পদ্ধতির উপর নির্ভর করবে। ভাল কভারেজের জন্য, সমস্ত পৃষ্ঠতল মসৃণ, এবং অমসৃণ ভাব থেকে মুক্ত হওয়া আবশ্যিক।

প্রয়োগ ক্ষেত্র: অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ, দেওয়াল (6 ফুট পর্যন্ত), টাইলের উপর অ্যাসিড ওয়াশ বা বেস টাইলস চিপ বা চিপিং করার পর এপ্লিকেশন করা উচিত।

টাইলের আকার: অভ্যন্তরীণ মেঝে প্রয়োগ - যে কোন size পর্যন্ত। দেওয়াল প্রয়োগ

- 5 ফুট x 2.5 ফুট।

টাইলের ধরন: সিরামিক (মেঝে + প্রাচীর), ভিট্রিফাইড টাইলস (মেঝে + 2 ফুট x 2 ফুট পর্যন্ত দেওয়াল), ক্রে টাইলস, পাথর, মোজাইক, অভ্যন্তরীণ অ্যাপ্লিকেশনের জন্য বড় টাইলস, অভ্যন্তরের জন্য 3% এর কম ছিদ্রযুক্ত টাইলস অ্যাপ্লিকেশন।

পালেন্সারার উচ্চতা: 12 মিমি পর্যন্ত।

সাবস্ট্রেট: সিমেন্ট ভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ক্রীড (প্রলেপ)।



**টাইগোনিস ব্লক জয়েনিং মর্টার** - টাইগোনিস ব্লক জয়েনিং মর্টার AAC ব্লক দ্বারা দেওয়াল বানাবার জন্যে একটি উচ্চ শক্তির আঠালো মর্টার। AAC ব্লক, ফ্লাই অ্যাশ ইট, কংক্রিট ব্লক ইত্যাদি পাতলা জয়েন্টগুলির সাথে মিশিয়ে হালকা পলেস্তারা তৈরী করে নিমেবেই গাঁথনি করে ফেলা যায়। এটি একটি রেডিমিক্স বা কারখানা-মিশ্রিত মর্টার বা তৈরি মিশ্রণ।

3 মিমি পুরুত্বতেও উচ্চ শক্তি এবং জল ধরে রাখার জন্য পলিমারের সাথে মিশ্রিত হয় সিমেন্ট, থ্রেডেড পাথর এবং আরো অন্যান্য উপাদান।

### সুবিধাদি:

- ◆ উচ্চ বন্ধন শক্তি ◆ উচ্চ কভারেজ ◆ সংকোচন বা ফাটল কমাতে সাহায্য করে ব্যবহার করা সহজ
- ◆ ন্যূনতম অপচয় ◆ Premixed পণ্য ব্যবহারের জন্য প্রস্তুত



### প্রযুক্তিগত তথ্য:

কালার:	গ্রে পাউডার মিশ্রণ
তরলীকরণ:	ওজন অনুসারে 25-30% জল দিয়ে পাতলা করুন
পট লাইফ:	1.5-2 ঘন্টা
কভারেজ: (600 mm × 200 mm × 200 মিমি AAC ব্লক)*	1.8 -2 m <sup>3</sup> /40 kg ব্যাগ
প্যাক সাইজ:	40 কেজি
প্রয়োগ ক্ষেত্র:	AAC ব্লক এবং CLC ব্লকে
টেনসাইল শক্তি:	> 0.68 MPa @28 দিন
কম্প্রসিভ আনুগত্য শক্তি:	> 14.9 MPa @ 28 দিন

\*কাজক্ষত এপ্লিকেশন এরিয়ার উপর নির্ভর করে।

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

**টাইগোনিস টাইল গ্রাউট** - টাইগোনিস টাইল গ্রাউট, টাইল জয়েন্টগুলি পূরণ করার জন্য একটি সহজ - সস্তা মুস্কিল আসান। এটি একটি শক্ত, জল-প্রতিরোধী রাসায়নিক উৎপাদন। বাহ্যিক এবং অভ্যন্তরীণ দেওয়াল এবং মেঝে সিরামিক টাইলস এবং মোজাইকগুলিতে ব্যবহার করা হয়। এটি বিশেষভাবে জয়েন্ট জুড়তে, ফাঁক ফোকর ভরতে ব্যবহার করা হয়। 5 মিমি পর্যন্ত প্রস্থের জয়েন্টগুলি পূরণ করতে এই মিশ্রণটি বিশেষভাবে পারদর্শী। এটি সহজেই মিস্ত্রীভাইরা নিজেদের হাত দ্বারা প্রয়োগ করে থাকে। জমাট থাকার জন্য এই মিশ্রণটি শুকিয়ে গেলে সঙ্কুচিত হয় না।

### সুবিধাদি:

- ◆ সহজ প্রয়োগ ◆ জল এবং আবহাওয়া প্রতিরোধের ক্ষমতা ◆ টেকসই বুনোট শক্তি ◆ পরিবেশ বান্ধব ◆ টাইলস সংকোচন এবং ফাটল কমাতে সাহায্য করে।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

মিশ্রণ অনুপাত:	20-25% জল মেশানো
পট লাইফ:	90 মিনিট
প্যাক সাইজ:	1 কেজি
কম্প্রসিভ স্ট্রেস:	> 15 এমপিএ
রঙ বা শেডস:	হোয়াইট, আইভরি, বিশুদ্ধ হলুদ, জল সবুজ, আকাশী নীল, স্যাফায়ার, স্লেট গ্রে, সিলভার গ্রে, আইভি, বারগান্ডি, সল্টিলো, টেরাকোটা, স্পেকট্রা পিঙ্ক, মিডনাইট ব্ল্যাক।

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।



## টাইগোনিস হাই পারফরমেন্স পলিমার মডিফাইড হোয়াইট সিমেন্ট কম্পাউন্ড-

এটি একটি প্রিমিয়াম মানের সাদা সিমেন্ট কম্পাউন্ড যা ছোট-বড় মেরামতের কাজের জন্য বানানো হয়েছে। ছিদ্রযুক্ত সারফেস এবং টাইলস জয়েন্টগুলি পূরণ করার জন্য, বিভিন্ন ধরনের স্যানিটারি ফিটিং এবং জয়েন্ট ইত্যাদির জন্য অত্যন্ত উপযুক্ত।

**বৈশিষ্ট্য:** ♦ দীর্ঘস্থায়ী ♦ এটি সঙ্কুচিত হয় না ♦ নন-ক্র্যাকিং ♦ প্রয়োগ করা এবং পরিষ্কার করা সহজ।

**সুবিধা:** ♦ পাউডারিং এবং ক্র্যাকিং বাধা দেয় ♦ অভ্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক ব্যবহারের জন্য ডিজাইন করা হয়েছে ♦ নমনীয়তা এবং স্থায়িত্ব উন্নত করে।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

রঙ:	সাদা
মিশ্রিং অনুপাত:	250 মিলি জল ১ কেজির জন্য
পট লাইফ:	৬০ মিনিট
প্যাক সাইজ:	১ কেজি প্যাক (সেকেন্ডারি প্যাকেজিং ১ কেজি X 25=25 কেজি)



বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

**টাইগোনিস গ্রাউট আডমিক্সচার-** এটি একটি সাদা সিন্থেটিক পলিমার কম্পাউন্ড, টাইলের জয়েন্টের জন্য সিমেন্ট ভিত্তিক গ্রাউটের সাথে ব্যবহার করা হয়। টাইগোনিস গ্রাউট মিশ্রণটি একটি ঘন, রঙিন পদার্থ, জলের জায়গায় গ্রাউটের সাথে মিশিয়ে ব্যবহার করা হয় যা ব্যাকটেরিয়া বৃদ্ধির কারণকে বাধা দেয় এবং সমস্ত অভ্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক গ্রাউট অ্যাপ্লিকেশনের জন্য আদর্শ। এটি গ্রাউটের সাথে মিশ্রণ করে লাগালে আরো বেশি মজবুত এবং দীর্ঘস্থায়ী হয়।

### সুবিধাদি:

♦ নমনীয়তা বাড়ায় ♦ জল প্রতিরোধের উন্নতি করে ♦ জোড়ার শক্তি বাড়ায় ♦ অভ্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক ব্যবহারের জন্য উপযুক্ত  
♦ ন্যূনতম পরিমাণ জল ব্যবহার করে পরিষ্কার করা সহজ ♦ প্রদান করে আরও ঘন এবং শক্তিশালী সিমেন্ট গ্রাউট জয়েন্ট তাই পাউডারিং এবং ক্র্যাকিংকে বাধা দেয় ♦ নমনীয়তা এবং স্থায়িত্ব উন্নত করে। গ্রাউটকে আরও শক্ত প্রতিরোধী করে তোলে।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

পদার্থ:	সাদা ইমালসন
নির্দিষ্ট মাধ্যাকর্ষণ:	1.02
পট লাইফ:	60 মিনিট
শুকিয়ে যাওয়ার সময়:	24 ঘন্টা পর
পুরোপুরি শুকিয়ে যাওয়ার সময়:	72 ঘন্টা
ডোজ:	১ কেজি টাইল গ্রাউটের সাথে 250 মিলি গ্রাউট মিশ্রণ।



বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

**টাইগোনিস টাইল বন্ডার** - টাইগোনিস টাইল বন্ডার হল একটি লাভজনক অন-সাইট মিক্স অ্যাডিটিভ যা সিমেন্টের শক্তি এবং কার্যক্ষমতা উন্নত করার জন্য ব্যবহৃত হয়। টাইগোনিস টাইল বন্ডার খুব উচ্চ জল ধারণ ক্ষমতা প্রদর্শন করে এবং এইভাবে ছিদ্রযুক্ত স্তরগুলিতে জলের শোষণকে হ্রাস করে। তাই কর্মক্ষমতা, বুলে যাওয়া অবস্থা প্রতিরোধের পাশাপাশি উপযুক্ত সেটিং সময় প্রদান করে। কম মাত্রায় এবং হাই টেম্পারেচারেও ভাল এডজাস্ট করতে পারে। এটি সিমেন্ট কিওরিং বাড়ায়।

**এপ্লিকেশন ক্ষেত্র:** সিমেন্ট স্লারি সহ টাইগোনিস টাইল বন্ডার প্রচলিত পদ্ধতি / লেভেলিং বেডে টাইলস লাগানোর জন্য ব্যবহার করা হয়। এপ্লিকেশন করার জন্য, টাইগোনিস টাইল বন্ডার সিমেন্ট এবং/অথবা বালির সাথে মিশ্রিত করতে হবে এবং কুর্নি দ্বারা সহজেই প্রয়োগ করা যেতে পারে।

### এপ্লিকেশন পদ্ধতি:



**A. সিমেন্ট + টাইগোনিস টাইল বন্ডার:** একটি পরিষ্কার এবং শুকনো পাত্রে 10 লিটার জল নিন। ধীরে ধীরে, 50 কেজি সিমেন্ট মিশ্রিত করুন এবং 300 গ্রাম টাইগোনিস টাইল বন্ডার মিশ্রিত করুন। অবশেষে, 5 লিটার জল যোগ করুন একটি ইউনিফর্ম লাম্প-মুক্ত এবং মসৃণ পেস্ট তৈরি করুন।

**B. জল + সিমেন্ট + বালি + টাইগোনিস টাইল বন্ডার:** বালি ব্যবহার করার সময়, 300 গ্রাম টাইগোনিস টাইল বন্ডার নিন শুধুমাত্র 25 কেজি সিমেন্ট এবং ইচ্ছা পরিমাণ বালির জন্য বন্ডার নিন।



Step-1



Step-2



Step-3

### প্রযুক্তিগত তথ্য

চেহারা: ফ্রি ফ্লোইং পাউডার  
রঙ: সাদা  
প্যাকেজিং: 300 গ্রাম



Step-4



Step-5

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

**টাইগোনিস টাইগো ক্লিন** - টাইগোনিস টাইগো ক্লিন হল একটি অভিনব সারফেস ক্লিনার—যা যে কোনো প্রকারের টাইলস, ফ্লোরিং সিস্টেম পরিষ্কার ও বাকঝাকে রাখার জন্য তৈরি করা হয়েছে। মোজাইক, সিরামিক, কেন্ট টাইলস, ওয়াশ বেসিন, বাথটাব, কংক্রিট এবং অন্যান্য অনুরূপ সারফেস নিমেয়েই সাফ, এক পলকেই পরিষ্কার!

**বৈশিষ্ট্য এবং উপকারিতা:** ♦ সিরামিক টাইলগুলির মধ্যের জয়েন্টগুলির ক্ষতি করে না এবং সহজেই দাগ দূর করে ♦ সিরামিক, চীনামাটির টাইল, ভিট্রিফাইড টাইল এবং গ্রাউট পরিষ্কার করে ♦ ব্যবহার করা নিরাপদ এবং পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া নেই।

**ব্যবহার করার পদ্ধতি :** 1:1 মিশ্রিত টাইগো ক্লিন দিয়ে সাবস্ট্রেট পৃষ্ঠকে ভিজিয়ে দিন। ভিজানোর জন্য ছেড়ে দিন পাঁচ মিনিটের জন্য—তারপর স্কাবার / বাঁটা বা কাপড় দিয়ে ঘষুন এবং শেষে জল দিয়ে ধুয়ে ফেলুন।



### প্রযুক্তিগত তথ্য

রঙ: লালচে তরল  
ভিজানোর সময়: ৫ মিনিট (মিশ্রণটি লাগানোর পর)।  
এপ্লিকেশন: 1:1 অনুপাতে জল দিয়ে পাতলা করুন  
প্যাক সাইজ: 500 মিলি এবং ১ লিটার



বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

**টাইগোনিস ইপোক্সি গ্রাউট** - টাইগোনিস ইপোক্সি গ্রাউট হল একটি স্টেইনলেস, রাসায়নিক প্রতিরোধী এবং জলরোধী ইপোক্সি ভিত্তিক টাইল জয়েন্ট ফিলার যা ঘর্ষণ, আঘাত (impact) এবং শক প্রতিরোধের উচ্চ ক্ষমতা রাখে। এটি গ্লেজড সিরামিক, চীনা মাটির টাইল, ভিট্রিফাইড এবং সম্পূর্ণ ভিট্রিফাইড টাইলস, প্রাকৃতিক পাথর এবং কাচের মোজাইকের গ্যাপ ভর্তির কাজে লাগে। এটি একটি উচ্চ-কর্মক্ষমতা ইপোক্সি অ্যাডহেসিভ Type-4 হিসাবেও ব্যবহার করা যেতে পারে টাইলস এবং মার্বেলের প্রয়োগ ক্ষেত্রে।

**প্রধান বৈশিষ্ট্য:** দাগ মুক্ত | রাসায়নিক প্রতিরোধী | জলরোধী | চলটা ওঠা, ফাটল বা গুঁড়ো / দানা প্রতিরোধী | ভারী ওজন প্রতিরোধী | ব্যবহার করা সহজ - কোন বিষাক্ত গন্ধ নেই, অদাহ্য | জল পরিষ্কারযোগ্য | পরিষ্কার করা সহজ।

**সতর্কতা:** অত্যন্ত শোষণকারী প্রাকৃতিক পাথর/মার্বেলের জন্য, সম্ভাব্য দাগ পরীক্ষা করার জন্য প্রাথমিক ভাবে নমুনা পরীক্ষা করুন।

**রাসায়নিক প্রতিরোধ:** দীর্ঘস্থায়ী যোগাযোগ: বেকিং সোডা, বিয়ার, সাইট্রিক অ্যাসিড, নারকেল তেল, তুলার বীজ তেল, ডিজেল, পাতলা ডিটারজেন্ট, ইথানল, পেট্রল, চিনাবাদাম তেল, কেরোসিন, তিসির তেল, তৈলাক্ত তেল, দুধ, পটাসিয়াম হাইড্রক্সাইড, সোডিয়াম কার্বোনেট, সোডিয়াম ক্লোরাইড, সয়াবিন তেল, চিনি, জল এবং সাদা স্প্রিট।

**সর্বোচ্চ 24 ঘন্টা যোগাযোগ:** অ্যাসিটিক অ্যাসিড (5%), গৃহস্থালি অ্যামোনিয়া, হাইড্রোক্লোরিক অ্যাসিড (ডিল), মিথানল, ফসফরিক অ্যাসিড (10%), সোডিয়াম হাইড্রক্সাইড।

**স্বল্প সময় যোগাযোগ:** অ্যাসিটিক অ্যাসিড (10%), অ্যাসিটোন, বেনজিন, ক্লোরোফর্ম, ক্রোমিক অ্যাসিড, ইথাইল অ্যালকোহল, ফর্মিক অ্যাসিড, চূনের রস, নাইট্রিক অ্যাসিড (10%), ফেনল, সালফিউরিক অ্যাসিড (20%), মিথিলিন ক্লোরাইড, মিথিলিন ফরমামাইড।

**অ্যাপ্লিকেশন টাইলিং:** একটি মিস্ত্রী ভাইদের কুর্নি ব্যবহার করে পৃষ্ঠের উপর মিশ্র উপাদান ছড়িয়ে দিন। টাইলস স্থাপন করা উচিত অল্প সময়ের মধ্যে। উপাদানের স্লিপ প্রতিরোধের বৈশিষ্ট্যের কারণে, টাইলগুলি খাড়াভাবেও লাগানো যেতে পারে। একটি ভাল জোড় নিশ্চিত করতে এবং টাইলসের মুখ থেকে উদ্বৃত্ত উপাদান মুক্ত করতে টাইলগুলিকে দৃঢ়ভাবে হাত দ্বারা মৃদু চাপ দিয়ে কিছু সময়ের জন্য ধরে রাখুন। ব্যাস।



## প্রযুক্তিগত তথ্য:

এপ্লিকেশন এর বৈশিষ্ট্য (রেসিন + হার্ডেনার + ফিলার)

বৈশিষ্ট্য	পরীক্ষার ফলাফল
উপাদান উপস্থিতি	রেসিন (অংশ A) — সাদা সান্দ্র (ভিসকোস) তরল হার্ডেনার (পার্ট B) - হলুদ সান্দ্র (ভিসকোস) তরল ফিলার (পার্ট C) - রঙিন পাউডার
মিশ্রণ অনুপাত	184 ( রেসিন ) + 78 (হার্ডেনার) + 738 (ফিলার) (2 : 1 : 7)
মিশ্র উপকরণ সামঞ্জস্য	মসৃণ ক্রিমি পেস্ট
মিশ্র ঘনত্ব	1.75 ± 0.05 কেজি/লিটার
পট লাইফ @ 300c মিনিট	60 মিনিট
শেড উপলব্ধতা	শেড কার্ড অনুযায়ী শেড পাওয়া যায়
কর্মক্ষমতা বৈশিষ্ট্য	পরীক্ষার ফলাফল
7 দিন পরে কম্প্রসিভ স্ট্রেস	> 50 এমপিএ
7 দিন পর নমনীয় শক্তি	<30 এমপিএ
শিয়ার আঠালো শক্তি ( অন্তঃস্থিত এডহেসিভ স্ট্রিং ) 14 দিন পরে	>= 30 এমপিএ
জল শোষণ	<=0.5 গ্রাম
পুল-অফ আঠালো শক্তি	>=1.5Mpa (কংক্রিট ব্যর্থতা)

**দ্রষ্টব্য:** পরীক্ষার ফলাফল স্ট্যান্ডার্ডে উল্লিখিত পরীক্ষার পদ্ধতি অনুসারে নির্দেশক। পরীক্ষার ফলাফল সাবস্ট্রেট, সাইট অনুযায়ী পরিবর্তিত হতে পারে কন্ডিশন এবং টেস্টিং মেশিন ইত্যাদি প্রভাব বিস্তার করে। প্রকৃত ক্ষেত্রের কর্মক্ষমতা ইনস্টলেশন পদ্ধতি এবং সাইটের অবস্থার উপরও নির্ভর করবে।

**প্রয়োগ প্রক্রিয়া:** সাবস্ট্রেট প্রক্রিয়া: • টাইল ফিজিংয়ের পরে গ্রাউটিং করার জন্য 24 ঘন্টা সময়ের ব্যবধান আবশ্যিক। • জয়েন্টগুলিকে শুষ্ক এবং ধুলোবালি ও আঠামুক্ত রাখতে পরিষ্কার করুন • টাইলের পুরুত্বের গভীরতার জন্য অন্তত 2/3 অংশ খালি করুন • টেপ মাস্কিং রাখুন প্রয়োজনে গ্রাউটিং স্থান বা সিলারের পাশে • হার্ডনারের বোতল ঝাঁকান এবং আগে বেস নাড়ুন পাত্র মেশানোর জন্য • একটি পরিষ্কার মেশানোর পাত্রে অংশ A (বেস) এবং পার্ট বি (হার্ডেনার) ঢেলে • ধীর গতিতে পুঙ্খানুপুঙ্খভাবে মেশান তরল সম্পূর্ণরূপে মিশ্রিত না হওয়া পর্যন্ত মিক্সার দিয়ে • পার্ট সি ফিলার পাউডার যোগ করুন এবং একটি অভিন্ন রঙ এবং সামঞ্জস্যের জন্য মিশ্রিত করুন • বায়ু, বৃদ্ধ গঠন এড়িয়ে চলুন • মিশ্রণ থেকে 45 - 60 মিনিটের মধ্যে মিশ্রণটি ব্যবহার করুন। **আবেদন:** • একটি প্রেস ব্যবহার করে জয়েন্টগুলোতে দৃঢ়ভাবে গ্রাউট করুন • একটি 90° কোণে ফ্ল্যাটটি ধরে রাখুন এবং জয়েন্ট এবং টালি জুড়ে তির্যকভাবে 45° কোণে টানুন • নিশ্চিত করুন যে জয়েন্টটি সম্পূর্ণভাবে ভরাট হয়েছে, এবং গ্রাউটটি কেবল উপরে বসে নেই। **ক্রিনিং এবং ফিনিশিং:** • 30-45 মিনিটের মধ্যে/ আগে টালি জয়েন্ট এবং টাইলস থেকে উদ্ভূত গ্রাউট পরিষ্কার করুন • গ্রাউটের অবশিষ্টাংশ অপসারণের জন্য প্রাথমিকভাবে একটি রক্ষ টেক্সচারযুক্ত স্পঞ্জ ব্যবহার করুন • একটি বৃত্তাকার গতিতে স্যাঁতসেঁতে স্পঞ্জ এবং ফ্লাশ জয়েন্ট অর্জনের জন্য টাইল পৃষ্ঠের সাথে আপেক্ষিক রাখুন জয়েন্টগুলি থেকে গ্রাউট টেনে আনতে • একটি ক্ষার ব্যবহার করে টাইলের পৃষ্ঠে অবশিষ্ট টাইল গ্রাউটের যে কোনও হালকা অবশিষ্টাংশ পরিষ্কার করুন ডিটারজেন্ট/টাইগোনিস টাইল ক্লিনার ব্যবহার করতে পারেন • টুল এবং পাত্র ব্যবহার করে পরিষ্কার করা উচিত পরিষ্কার জল দিয়ে।

**সতর্কতা:** অনুগ্রহ করে সমস্ত উপাদানের (বেস, হার্ডেনার এবং ফিলার) সঠিক/সম্পূর্ণ অনুপাত নিন। না হলে সঠিক পণ্য কর্মক্ষমতা প্রদান করবে না • ভেজা/ স্যাঁতসেঁতে টালি জয়েন্টগুলিতে প্রয়োগ করবেন না • ২৪ ঘন্টা ধরাছোঁয়া করবেন না • জয়েন্টগুলি পরিষ্কার করতে অ্যাসিড ব্যবহার করবেন না। পরিষ্কারের উদ্দেশ্যে TIGONIS TIGOCLEAN ব্যবহার করুন।

**নিরাপত্তা সতর্কতা:** উপযুক্ত প্রতিরক্ষামূলক পোশাক, গ্লাভস এবং চোখ/মুখ সুরক্ষা কবচ পরুন। ভুলবশত গায়ে লেগে গেলে ত্বক, প্রচুর পরিষ্কার জল দিয়ে অবিলম্বে ধুয়ে ফেলুন। চোখে লাগলে প্রচুর পরিমাণে জল দিয়ে অবিলম্বে ধুয়ে ফেলুন এবং ডাক্তারের পরামর্শ নিন। শুধুমাত্র পেশাদার ব্যবহারের জন্য সীমাবদ্ধ।

**কভারেজ গণনার সূত্র:**  $C = 1.75 \times H \times T \times [(L + W) / (L \times W)]$  — C - টাইল গ্রাউট কভারেজ (kg/m<sup>2</sup>), H - টাইলের পুরুত্ব (mm), T - জয়েন্টের প্রস্থ (mm), L - টাইলের দৈর্ঘ্য (mm), W - টাইলের প্রস্থ (mm) প্যাকেজিং: ১ কেজি, 5 কেজি প্যাক

**শেফ লাইফ:** 18 মাস সিল প্যাকের জন্য যখন সঠিকভাবে সংরক্ষণ করা হয়, সরাসরি সূর্যালোকের বাইরে রাখবেন, স্যাঁতসেঁতে অবস্থা এবং চরম তাপমাত্রার থেকে রক্ষা করুন (+15°C থেকে +35°C তাপমাত্রার মধ্যে সংরক্ষণ করুন)।



## টাইগোনিস এডহেসিভস এবং তার প্রয়োগস্থল

প্রোডাক্ট	এস.কে.ইউ (গঠন ও পরিমান)	প্রয়োগস্থল	সারফেস
টাইল এডহেসিভ প্ল্যাটিনাম (ধূসর। সাদা)	20 Kg, 30 Kg	অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ দেওয়াল (যে কোন উচ্চতা পর্যন্ত), মেঝে এবং দেওয়ালে টাইল অ্যাপ্লিকেশন, বহিরাগত মেঝে এবং দেওয়াল, সিলিং	সিমেন্টভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড
টাইল এডহেসিভ আলট্রা প্রিমিয়াম	20 Kg, 30 Kg	অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ দেওয়াল (যে কোন উচ্চতা পর্যন্ত), মেঝে এবং দেওয়ালে টাইল অ্যাপ্লিকেশন	সিমেন্টভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড
টাইল এডহেসিভ প্রিমিয়াম	20 Kg, 30 Kg	অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ দেওয়াল (6 ফুট পর্যন্ত), অ্যাসিড ধোয়া বা বেস টাইলস চিপ করার পরে টাইলের উপর টাইল	সিমেন্টভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড
টাইল এডহেসিভ সুপার	20 Kg, 30 Kg	অভ্যন্তরীণ মেঝে, অভ্যন্তরীণ প্রাচীর (2 ফুট পর্যন্ত)	সিমেন্টভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড

## এই সম্ভারের অন্যান্য প্রোডাক্টগুলি

টাইল গ্রাউট	1 Kg	টালি জয়েন্ট, মেরামত কাজ, স্যানিটারি জিনিসপত্র	সিমেন্টভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড চীনামাটির বাসন, সিরামিক ইত্যাদি
টাইল গ্রাউট এডমিক্সচার	250 ml.	1 কেজি টাইল গ্রাউটের সাথে 250 মিলি তরল মিশ্রিত করুন	সিমেন্টভিত্তিক, প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড চীনামাটির বাসন, সিরামিক ইত্যাদি
টাইল ক্লিনার	500 ml , 1Lt	অভ্যন্তরীণ এবং বহিরঙ্গন মেঝে এবং দেওয়াল	মার্বেল বাদে যে কোনো ধরনের সিরামিক, ভিট্রিফাইড টাইলস
টাইল বন্ডার	300 Gm	50 কেজির সাথে 300 গ্রাম টাইল বন্ডার মেশানো ইনসিটু মর্টার-এর জন্য সিমেন্ট প্রস্তুতি	সিমেন্ট ভিত্তিক প্লাস্টার করা দেওয়াল, কংক্রিট, সিমেন্ট - চুন মর্টার, স্ট্রীড, চীনামাটির বাসন, সিরামিক ইত্যাদি



**কি ধরণের টাইলে ব্যবহার হয়**      **ক্ষমতাশক্তি**      **রং**      **কভারেজ**      **মিশ্রণটির বেধ /পুরু ভাব**      **BIS 15477 : 2019 মান অনুযায়ী কি ধরণের এডহেসিভ**

সিরামিক, ভিট্রিফাইড, ক্রে টাইলস, স্টোন, মোজাইক, বড় টাইলস, অভ্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক অ্যাপ্লিকেশনের জন্য মার্বেল, সমস্ত অ্যাপ্লিকেশনের জন্য 3% এর কম ছিদ্রযুক্ত টাইলস	সুউচ্চমান	ধূসর। সাদা	2.2-2.5 sqft প্রতি Kg 2mm - 3mm ফিল্মের পুরু ভাব	12 mm	টাইপ ৩
সিরামিক, ভিট্রিফাইড, ক্রে টাইলস, স্টোন, মোজাইক, বড় টাইলস, অভ্যন্তরীণ এবং বাহ্যিক অ্যাপ্লিকেশনের জন্য মার্বেল, সমস্ত অ্যাপ্লিকেশনের জন্য 3% এর কম ছিদ্রযুক্ত টাইলস	সুউচ্চমান	ধূসর	2.2-2.5 sqft প্রতি Kg 2mm - 3mm ফিল্মের পুরু ভাব	12 mm	টাইপ ২
সিরামিক (মেবে+ দেওয়াল), ভিট্রিফাইড টাইলস (মেবে+ দেওয়াল 2 ফুট x 2 ফুট পর্যন্ত), মাটির টাইলস, পাথর, মোজাইক, অভ্যন্তরীণ অ্যাপ্লিকেশনের জন্য বড় টাইলস, অভ্যন্তরীণ অ্যাপ্লিকেশনের জন্য 3% এর কম ছিদ্রযুক্ত টাইলস	উচ্চমান	ধূসর	2.2-2.5 sqft প্রতি Kg 2mm - 3mm ফিল্মের পুরু ভাব	12 mm	টাইপ ২
সিরামিক, ক্রে টাইলস, 3% এর বেশি ছিদ্রযুক্ত যেকোন টাইল	উচ্চমান	ধূসর	2.2-2.5 sqft প্রতি Kg 2mm - 3mm ফিল্মের পুরু ভাব	6 mm	টাইপ ১

ভিট্রিফাইড, সিরামিক, প্রাকৃতিক পাথর, মার্বেল, বড় টাইলস	সুউচ্চমান	সাদা, আইভরি, 12 বিভিন্ন শেডস	90-100 sqft প্রতি Kg প্রতি পেইন্ট কোট	প্রয়োজ্য নয়	প্রয়োজ্য নয়
ভিট্রিফাইড, সিরামিক, প্রাকৃতিক পাথর, মার্বেল, বড় টাইলস	খুব উচ্চ + জলরোধী ক্ষমতা	সাদা তরল	90-100 sqft প্রতি Kg প্রতি পেইন্ট কোট	প্রয়োজ্য নয়	প্রয়োজ্য নয়
সিরামিক, ভিট্রিফাইড, গ্লাস মোজাইক	প্রয়োজ্য নয়	লাল তরল	জল দ্বারা তরলীকরণ অনুপাত 1 : 1	প্রয়োজ্য নয়	প্রয়োজ্য নয়
ভিট্রিফাইড, সিরামিক, বড় টাইলস	উচ্চ মান	সাদা	প্রয়োজ্য নয়	12 mm	300 গ্রাম মেশানোর পর টাইপ 1 আঠা সমতুল্য 50 কেজি সিমেন্ট সহ

**BIS মান অনুযায়ী তৈরী। নিয়ম ও শতাবলী প্রয়োজ্য।**

## পণ্য নির্দেশিকা | কনস্ট্রাকশন কেমিকাল

**মেগাপ্রফ WPC++ (ইন্ডিগাল ওয়াটার প্রফিং কম্পাউন্ড)** বিশেষভাবে সক্রিয় প্লাস্টিসাইজিং এজেন্ট, বিশেষ উপাদান আর পলিমার দিয়ে তৈরি করা হয়েছে। এটি একটি corrosion ( জং ) প্রতিরোধী সংযোজন যা সিমেন্ট কংক্রিট, মর্টার এবং প্লাস্টারের জন্য ব্যবহৃত হয়। এটা উল্লেখযোগ্যভাবে কংক্রিটে জলের ব্যাপ্তিযোগ্যতা হ্রাস করে, বিভাজন রোধ করে এবং কংক্রিটকে আরও মজবুত করে।

**অ্যাপ্লিকেশন ক্ষেত্র:** ছাদের স্ল্যাব | স্ক্রিডস | বাহ্যিক প্লাস্টারিং | বেসমেন্ট | বাথরুম এবং বারান্দা | সাম্পস এবং ড্রেন | জল ধরে রাখার কাঠামো।  
**বৈশিষ্ট্য এবং সুবিধা:** জং প্রতিরোধী এবং টেকসই: মেগাপ্রফ WPC++ কংক্রিটকে আরও টেকসই এবং আরও বেশি করে সুসংগত; তাই ইস্পাত কাঠামো সুরক্ষিত থাকে। শক্তি এবং সংকোচন হ্রাস করে, নিশ্চিত করে যে কংক্রিটের কম্প্রেসিভ শক্তি স্পেসিফিকেশন সীমার মধ্যে থাকে। **কর্মক্ষমতা:** এটা অত্যন্ত বিস্তার করে এবং কংক্রিট/মর্টারের সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ যা কংক্রিট মিশ্রণের কার্যক্ষমতা উন্নত করে।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

চেহারা:	লেহাচে তরল
এসপি. gr @ 250 C	1.01 - 1.02
অ-উদ্বায়ী বিষয়বস্তু:	13.5 - 14.5%
pH মান:	9 - 12
সেট করার সময়:	300 - 600 মিনিট।
ক্লোরাইড সামগ্রী:	সর্বোচ্চ 2.00%
উল্লেখিত আইএস	
অনুযায়ী কম্প্রেসিভ শক্তি:	ডোজ 200 মিলি প্রতি 50 কেজি সিমেন্টের ব্যাগ
জল ব্যাপ্তিযোগ্যতা	44.86% (IS 2645 - 2003 <50% অনুযায়ী)
প্যাকেজিং:	1, 5 10 এবং 20 লিটার পাত্রে
BIS কোড IS:	2645 : 2003

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।



**Tigonis Superpower SBR (Styrene Butadiene রাবার)** ল্যাটেক্স ভাল জোড় লাগায় এবং জল প্রতিরোধের ক্ষমতা প্রদান করে যখন এটি সিমেন্ট স্লারি/মর্টার/কংক্রিট/থ্যাউটের সাথে মেশানো হয়। এটি একটি রাসায়নিক বন্ধন সংমিশ্রণ এবং এটি বন্ডিং শক্তি খাজু/ উন্নত করতে ব্যবহৃত হয় এবং রাসায়নিক প্রতিরোধের দ্বারা ফাটল / ফাটাফুটো কমায়।

প্রতিরোধ ক্ষমতা বাড়ায় | মর্টার নমনীয় এবং প্রসার্য শক্তি বৃদ্ধি করে | সময় স্থায়িত্ব বৃদ্ধি | শক্ত কংক্রিটে বন্ডের শক্তি উন্নত করে | বৃহত্তর কভারেজ এবং ব্যবহার করা সহজ।

**অ্যাপ্লিকেশন 1** জলরোধী স্লারি লেপ/বন্ড কোট মিক্সিং রেশিও-টিএসপিএলএ\*: ওয়াটার:সিমেন্ট = 1:4:7-9 (ওজন অনুসারে)।

**অ্যাপ্লিকেশন 2** পলিমার মেরামত মর্টার (1সিমেন্ট:4 বালি) তরল মিশ্রণ অনুপাত-টিএসপিএলএ\*: ওয়াটার = 1:6 | তরল: পাউডার অনুপাত = 1:2।

**অ্যাপ্লিকেশন 3** ক্র্যাক ফিলিং পুটি (1 তরল : 2 মার্বেল ডাস্ট) তরল মিশ্রণ অনুপাত-টিএসপিএলএ\*: ওয়াটার = 1:2।

**অ্যাপ্লিকেশন 4** পলিমার কংক্রিট (মেরামত কংক্রিট এবং স্ক্রীড) (1 সিমেন্ট: 2 বালি: 4 সমষ্টি তরল মিশ্রণ অনুপাত: TSPLA\*: জল = 1: 4 | তরল: পাউডার অনুপাত = 1:2।

**অ্যাপ্লিকেশন 5** ইনজেকশন থ্যাউটিং লিকুইড মিক্সিং রেশিও: টিএসপিএলএ\*: ওয়াটার = 1:5 ; তরল: সিমেন্ট = 1:2।

\*টাইগোনিস সুপার পাওয়ার এসবিআর ল্যাটেক্স

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

চেহারা:	দুধ সাদা তরল
রাসায়নিক:	Styrene Butadiene রাবার ইমালসন
Solid Content /NVM:	~ 42-44% ওজন দ্বারা
বন্ধন শক্তি:	N/sq mm >5
প্যাকেজিং:	500 গ্রাম, 1 কেজি, 5 কেজি, 10 কেজি, 20 কেজি
শেল্ফ লাইফ:	উৎপাদনের তারিখ থেকে 18 মাস

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।



**টাইগোনিস টাইগোগার্ড 1K (অ্যাক্রিলিক ওয়াটারপ্রুফিং আবরণ)** একটি অ্যাক্রিলিক সিমেন্টভিত্তিক, পলিমার মিশ্রিত জলরোধী প্রতিরক্ষামূলক আবরণ। এটা জলরোধী গুণমান বাড়ানোর জন্যেই প্রয়োগ করা হয় এবং এর দ্বারা কংক্রিট এবং গাঁথনি সুর রক্ষা করা হয়।

**প্রয়োগ ক্ষেত্র:** বাথরুম, রান্নাঘরের সিঙ্ক, বারান্দা, কার্নিস, ছজ্জা, জলের ট্যাঙ্ক, ছাদ এলাকা ইত্যাদি।

**মিশ্রণ অনুপাত:** সাদা তরল: সিমেন্ট = 1:2

**শেলফ লাইফ এবং স্টোরেজ:** সিল করা প্যাকে এবং যথাযথভাবে সংরক্ষণ করা হলে উত্পাদনের তারিখ থেকে 12 মাস আগে অবধি ব্যবহারযোগ্য।

**সতর্কতা:** ছুক এবং চোখের জ্বালা হতে পারে। ব্যবহারের সময় ইনহেল করা (Breathing of fumes) এড়িয়ে চলুন। মাস্ক ব্যবহার করুন।

**SKU:** 1 কেজি, 5 কেজি, 10 কেজি এবং 20 কেজি

<b>প্রযুক্তিগত তথ্য:</b>	চেহারা:	ফ্রি ফ্লো লিকুইড
	রঙ:	দুধ সাদা তরল
	বেস কম্পোজিশন:	এক্‌নাইলিক ল্যাটেক্স
	pH:	>7
	ঘনত্ব:	~ 1.02 kg/L 27°C এ
	সলিড কনটেন্ট:	~ 29%+/-2 ওজন দ্বারা
	বন্ধন শক্তি Kg/sq.m.:	14 দিন 20 Kg/sqcm +/-2
	রাসায়নিক প্রতিরোধ:	মৃদু অ্যাসিড এবং ক্ষার প্রতিরোধ



**টাইগোনিস টাইগোগার্ড 2K (অ্যাক্রিলিক ওয়াটারপ্রুফিং আবরণ)** একটি অ্যাক্রিলিক সিমেন্টভিত্তিক, দুটি উপাদান, পলিমার যুক্ত ইলাস্টোমেরিক, ওয়াটারপ্রুফিং এবং প্রতিরক্ষামূলক আবরণ। এটি জলরোধী উদ্দেশ্যে এবং কংক্রিট রক্ষা করার জন্য প্রয়োগ করা হয় কংক্রিট বা ঢালাই সারফেসের ওপরে।

**প্রয়োগ ক্ষেত্রগুলি:** বাথরুম, রান্নাঘরের সিঙ্ক, বারান্দা, কার্নিশ, ছাঞ্জা, ছাউনি, জলের ট্যাঙ্ক, ঢালু ছাদ ইত্যাদি।

**মিশ্রণ অনুপাত:** সাদা তরল: ধূসর পাউডার = 1:2

**শেলফ লাইফ এবং স্টোরেজ:** সিল করা প্যাকে এবং যথাযথ অবস্থায় সংরক্ষণ করা হলে উত্পাদনের তারিখ থেকে 12 মাস আগে অবধি ব্যবহারযোগ্য। **সতর্কতা:** ছুক এবং চোখের জ্বালা হতে পারে। ব্যবহারের সময় শ্বাস নেওয়া এড়িয়ে চলুন।

<b>প্রযুক্তিগত তথ্য:</b>	পলিমার সামগ্রী:	> 18%
	চেহারা:	অংশ A- সাদা তরল। পার্ট B- গ্রে পাউডার
	মিশ্রণের pH:	10-12
	মিস্কের পট লাইফ:	90 মিনিট
	বিরতিতে দীর্ঘতা:	1 মি মি ডিএফটি 40%-50%
	জল ব্যাপ্তিযোগ্যতা:	24 ঘন্টা পরে লিকেজবিহীন হয়ে যায়
	SKU:	15 kg (5 kg তরল : 10 kg কঠিন)



**টাইগোনিস রাষ্ট্র রিমুভার -** টাইগোনিস রাষ্ট্র রিমুভার ক্লিনিং এজেন্ট হিসাবে ব্যবহার করা হয় যা কার্যকরভাবে ইস্পাত / লোহা পৃষ্ঠতল থেকে জং অপসারণ করে। এটি প্রতিরক্ষামূলক আবরণ (coating) বা একটি সংশোধনমূলক/ রক্ষণাবেক্ষণ পরিমাপ হিসাবে কাজে লাগে।

**প্রয়োগ ক্ষেত্রগুলি:** ♦ নির্মাণে নতুন বা পুরানো ইস্পাত ♦ ট্যাঙ্ক থেকে মরিচা অপসারণ করে--পাইপলাইন, ট্রাস, রাফটার ইত্যাদি ♦ জং ধরা পাত্র, আলমারি এবং অন্যান্য লোহা ভিত্তিক পৃষ্ঠতল পরিষ্কার করতে পারেন ♦ অটোমোবাইল সেগমেন্টে ব্যবহার করা যেতে পারে।

**বৈশিষ্ট্য এবং সুবিধা:** 1. **সহজ প্রয়োগ** - ব্যবহার করার জন্য প্রস্তুত, রাশ দ্বারা সহজে প্রযোজ্য। 2. **অনুপ্রবেশ এবং প্রভাব** - কার্যকর মরিচা এমনকি পৌঁছানো এবং প্রবেশ করা কঠিন এলাকা থেকে অপসারণ। 3. **খরচ সাশ্রয়** - ভাল কভারেজের কারণে সাশ্রয়ী।

**এপ্লিকেশন পদ্ধতি:** বর্জ্য তুলো / সোয়াব scrubber ব্যবহার করে জং ধরা পৃষ্ঠে প্রয়োগ করুন রাশ অ্যাপ্লিকেশন দ্বারা। কমপক্ষে 15 থেকে 30 মিনিটের জন্য টাইগোনিস রাষ্ট্র রিমুভারের সাথে প্রতিক্রিয়া করার জন্য পৃষ্ঠটি আলাদা রাখুন। তারপর জল দিয়ে ধুয়ে ফেলুন—আবার ঝকঝকে ভাব ফিরে আসবেই।

<b>প্রযুক্তিগত তথ্য:</b>	রং:	পরিষ্কার তরল
	ঘনত্ব:	1.02 কিগ্রা / লিটার 30° সে.-তে
	প্যাকেজিং:	250 গ্রাম, 500 গ্রাম



500 gms 250 gms

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

## পণ্য নির্দেশিকা | পেইন্ট সেগমেন্ট

**টাইগোনিস ওয়াল পুট্রি** - টাইগোনিস প্রিমিয়াম ওয়াল পুট্রি হল একটি সাদা সিমেন্ট ভিত্তিক পাউডারের তৈরি প্রলেপ যা দেয়ালে, সিলিংয়ে এবং সংশ্লিষ্ট জায়গায় প্রয়োগ করা হয়। এটি সিমেন্ট প্লাস্টার করা পৃষ্ঠের অসম্পূর্ণতা এবং ছোটোখাটো গর্তগুলিকে কভার করে। এটি প্রাচীরকে / বা দেওয়ালকে শক্তিশালী করে এবং স্যাঁতসেঁতে, ফুলে ওঠা, নোনা ধরা এবং আর্দ্রতা থেকে ব্যয়বহুল পেইন্টগুলিকে রক্ষা করে। টাইগোনিস ওয়াল পুট্রি পলিমার এবং বিশেষ কিছু মিশ্রণ সমৃদ্ধ বর্ধিত শক্তির উপাদান, তাই, ফিনিশ এবং কর্মক্ষমতা বেড়ে যায়। টাইগোনিস ওয়াল পুট্রি কে ইন্টেরিয়র ডেকোরেশন এর প্রথম ধাপ বলে গণ্য করা হয়।

**উপকারিতা:** ♦ সাদা মসৃণ পৃষ্ঠ ফিনিস ♦ পেইন্ট খরচ যথেষ্ট হ্রাস পায় ♦ flaking, dampening এবং peeling থেকে সুরক্ষা

**এপ্লিকেশন ক্ষেত্র:** টাইগোনিস ওয়াল পুট্রি বাহ্যিক এবং অভ্যন্তরীণ ওয়াল ফিনিশ এবং অন্দরসজ্জার জন্য আদর্শ, সব ধরনের দেওয়ালে লাগানো যায়। এটি পুরানো পৃষ্ঠতল repainting আগে ব্যবহার করা যেতে পারে। এটি আদর্শভাবে হাত দিয়ে মেখে প্রলেপ করে পাণ্ডি দিয়ে দেওয়ালে লাগানো হয়, ডেকরেটিভ কোট প্রয়োগ করার আগে। এটি একটি মসৃণ, কম শোষক পৃষ্ঠ তৈরি করার জন্য সৃষ্টিভাবে পারদর্শী।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

রঙ :	সুপার হোয়াইট
ওজন অনুসারে:	35-40% জলের সাথে মিশ্রিত অনুপাত
শুষ্ক ফিল্ম বেধ :	1-1.5 মিমি (স্ট্যান্ডার্ড)
কভারেজ*:	12-14 বর্গ ফুট। প্রতি কেজি প্রতি কোট
প্যাক সাইজ:	30 কেজি এবং 40 কেজি
28 দিনে প্রসার্য আনুগত্য শক্তি:	1.0 এমপিএ
28 দিনে কম্প্রেসিভ আনুগত্য শক্তি:	16 এমপিএ
জল মেশানোর পরে পাত্রে জীবন*:	2-3 ঘন্টা (পট লাইফ)

\* পৃষ্ঠের গুণমান এবং পছন্দসই শুকনো ফিল্ম বেধ (DFT) এবং অন্যান্য অবস্থার উপর নির্ভর করে

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরি।

**টাইগোনিস ওয়াটারপ্রুফ ওয়াল পুট্রি** - এটি সাদা সিমেন্ট ভিত্তিক পুট্রি। এটি প্লাস্টার/কংক্রিটের দেয়াল এবং সিলিংয়ে ব্যবহারের জন্য আদর্শ। এটি প্লাস্টার করা পৃষ্ঠের অসমতা, অসংলগ্নতা এবং ছোটোখাটো গর্তগুলিকে কভার করে। এটি প্রাচীরকে শক্তিশালী করে এবং ব্যয়বহুল পেইন্টগুলিকে রক্ষা করে স্যাঁতসেঁতে, নোনা ধরা, ফুলে ওঠা এবং আর্দ্রতা থেকে। টাইগোনিস ওয়াটার প্রুফ ওয়াল পুট্রি পলিমার এবং আরো কিছু বিশেষ মিশ্রণ সংযোজন দিয়ে পরিবর্তিত হয় বর্ধিত শক্তি, ফিনিশ এবং কর্মক্ষমতার জন্য।

**উপকারিতা:** ♦ সাদা মসৃণ পৃষ্ঠ ফিনিস ♦ পেইন্ট খরচ যথেষ্ট হ্রাস পায় ♦ ফ্লেকিং থেকে সুরক্ষা, স্যাঁতসেঁতে এবং পিলিং রোধ করে ♦ চমককার জল প্রতিরোধী, অত্যন্ত টেকসই।

**প্রয়োগ ক্ষেত্রগুলি:** সমস্ত ধরণের বাহ্যিক এবং অভ্যন্তরীণ দেয়াল রক্ষা, জলরোধী এবং ডেকোরেশন করার জন্য এটি আদর্শ। এটি দেয়াল এবং পৃষ্ঠের উপর ব্যবহার করা হয়। এই উপাদানটি নতুন ও পুরাতন ইমারত বা বাড়ি, দুই ধরণের জায়গাতেই কাজে লাগে। ওয়াটারপ্রুফিং বা নোনা ধরা রুখতে বাথরুম রান্নাঘর বা যেখানে প্রতিনিয়ত জলের প্রবাহ থাকে সেখানে এই প্রোডাক্টটি বিশেষভাবে কার্যকরী।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

চেহারা:	সাদা ফ্রি ফ্লো পাউডার
সাদা পাউডার:	ওজন অনুসারে 35-40% জল
কম্প্রেসিভ স্ট্রেস 28 দিন:	>10 MPA
জল অনুপ্রবেশ কোর্স্টেন:	প্রায় 1 এমএল। সর্বোচ্চ (6 ঘন্টা) 30° সে
টিউব (অনুভূমিক এবং উল্লম্ব)	3 ঘন্টা অবধি 30 ডিগ্রি সেলসিয়াসে
পট লাইফ:	1-1.5 MM (স্ট্যান্ডার্ড)
শুষ্ক ফিল্ম পুরুত্ব:	16-18 বর্গ ফুট। প্রতি কেজি প্রতি কোট
কভারেজ*:	20 কেজি
প্যাক সাইজ:	

\* পৃষ্ঠের গুণমান এবং পছন্দসই শুকনো ফিল্ম বেধ (DFT) এবং অন্যান্য অবস্থার উপর নির্ভর করে।

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরি।



**টাইগোসেম ওয়াটার প্রফ সিমেন্ট পেইন্ট** - টাইগোসেম ওয়াটার প্রফ সিমেন্ট পেইন্ট হল একটি প্রিমিয়াম হোয়াইট সিমেন্ট ভিত্তিক সিমেন্ট পেইন্ট, যা ইমারতি কাজে বাইরের সিমেন্ট পলিস্টার / সারফেসে বিশেষভাবে প্রটেকশন এর জন্য বানানো হয়েছে। এটি উচ্চ ক্ষমতা সম্পন্ন, সহজ মেশানো এবং প্রয়োগ, দীর্ঘ স্লেফ লাইফ এবং অতিরিক্ত কভারেজ প্রদান করে থাকে। এটি সেরা প্রতিরক্ষামূলক সিমেন্ট পেইন্ট কোট, আর্দ্রতা এবং ক্ষয় রোধ করে। এতে তাপ এবং UV প্রতিরোধী অক্সাইড পিগমেন্ট রয়েছে যা দীর্ঘস্থায়ী এবং পরিবেশ বান্ধব।

#### সুবিধাদি:

◆ উচ্চ শক্তি ◆ প্রতিরোধকারী পেইন্ট ◆ সহজেই ব্রাশ করা যায় ◆ সাশ্রয়কারী এবং টেকসই, জলরোধী ◆ বাহ্যিক পৃষ্ঠের উপর বৃষ্টির জল বা শ্যাওলা ক্ষতি করতে পারে না ◆ বৃহত্তর কভারেজ ◆ দীর্ঘ স্লেফ লাইফ ◆ flaking বা পাপড়ি বিরোধী বৈশিষ্ট্য |

#### প্রযুক্তিগত তথ্য:



চেহারা:	সূক্ষ্ম মিহি পাউডার ফর্ম
ফিনিশ:	সুন্দর ম্যাট ফিনিশ
কিউরিং:	প্রথম কোট এবং দ্বিতীয় কোট সঠিকভাবে নিরাময় করা উচিত জলবায়ু অবস্থার উপর নির্ভর করে
শুকানোর সময়:	6-8 ঘন্টা
এপ্লিকেশন পদ্ধতি:	হয় ব্রাশ করতে হবে অথবা মেশিন দ্বারা স্প্রে করতে হবে
কভারেজ:	30-45 বর্গ ফুট। প্রতি কেজি/কোটে
রিকোটিং সময়কাল:	জলবায়ু অবস্থার উপর নির্ভর করে 18-24 ঘন্টা।
শুকনো ফিল্ম পুরুত্ব:	50-60 মাইক্রন
প্যাক সাইজ:	25 কেজি
শেড:	আইভরি, হোয়াইট, মিড ক্রিম, হালকা জলপাই, অ্যাকোয়ামারিন, বিশেষ সবুজ, আপেল সবুজ, আকাশী নীল, বিশেষ নীল, ইট লাল, উজ্জ্বল গোলাপী এবং পীচ।

*বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।*

**টাইগোনিস সিমেন্ট প্রাইমার** - টাইগোনিস সিমেন্ট প্রাইমার হল একটি অ্যাক্রিলিক ভিত্তিক জল দ্বারা তরলীকরণ-যোগ্য দেওয়াল ও প্রাচীরের বাইরের ও ভেতরের প্রয়োগের জন্য উপযুক্ত—ইমালসনের আন্ডারকোট হিসাবে। এটি অতিরিক্ত শোষণ রোধ করতে একটি সিলার কোট হিসাবে কাজ করে। পেইন্ট এবং ফিনিশ কোটে প্রথাগত ভাবে সামগ্রিক কভারেজ বাড়ায়।

#### সুবিধাদি:

◆ শুকানোর পর রং রিভু থাকে হাত লাগালে উঠে আসে না ◆ পর্যাপ্তভাবে নিরাময় করা তাজা প্লাস্টারে অনায়াসেই প্রয়োগ করা যেতে পারে ◆ জল দিয়ে অতিরিক্ত নিরাময়ের প্রয়োজন নেই ◆ টপ কোট ইমালশন চমৎকারভাবে ব্যবহার করা যায় এবং সহজ।

#### প্রযুক্তিগত তথ্য:

রঙ:	সাদা
শুকানোর সময়:	30 মিনিটের মধ্যে
রিকোট সময়:	4-5 ঘন্টা পর
ওভার কোটিং:	ব্যবধান 8 ঘন্টা
কভারেজ*:	100-120 বর্গ ফুট। প্রতি লিটার প্রতি কোট
স্থিতিশীলতা:	24 ঘন্টার মধ্যে ব্যবহার করা হবে
প্যাক সাইজ:	1 Lt., 4 Lt., 10 Lt. এবং 20 Lt.

\* পৃষ্ঠের মানের উপর নির্ভর করে।

*বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।*



**টাইগোনিস অ্যাক্রিলিক ডিস্টেম্পার** - টাইগোনিস অ্যাক্রিলিক ডিস্টেম্পার হল অভ্যন্তরীণ পৃষ্ঠের জন্য উচ্চ গুণসম্পন্ন জল ভিত্তিক ওয়াল ফিনিশ পেন্ট। এটি অভ্যন্তরীণ দেয়ালের জন্য একটি সঠিক উপাদান যা অনায়াসেই একটি সুন্দর সজ্জিত ফিনিশ প্রদান করে। ভেতরের ও বাইরের সারফেসে প্রয়োগ করা হয় টাইগোনিস ওয়াল পুন্ডি এবং টাইগোনিস সিমেন্ট প্রাইমার।

**পারফরম্যান্স বৈশিষ্ট্য:** ♦ সারফেস এপ্লিকেশন সহজেই করা যায় ♦ দীর্ঘ সময়ের জন্য রং ফিকে হয় না ♦ জল দিয়ে পুন্ডি ধোয়া যায় এমন বৈশিষ্ট্য-সম্পন্ন ♦ অতুলনীয় স্থায়িত্ব ♦ সঠিক মান নায্য দাম

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

কভারেজ*:	110-120 বর্গফুট/কেজি/কোন্ট, যখন উপযুক্তভাবে প্রয়োগ করা হয়
শুকানোর সময়:	পৃষ্ঠ শুকনো: 30 মিনিট।
ওভারকোট করার ক্ষমতা:	4-6 ঘন্টা (@27± 2C এবং RH 60 ±5%):
পাতলা করা:	ওজন বা ইচ্ছা অনুযায়ী 50-60% জল যোগ করুন
এপ্লিকেশন পদ্ধতি:	অনুযায়ী প্রয়োজ্য সান্দ্রতা
গ্লস/শীন:	ম্যাট এবং মসৃণ
ফ্ল্যাশ পয়েন্ট:	NA
পট লাইফ*:	90 মিনিট 20° সেন্টিগ্রেডে
প্যাক সাইজ:	5, 10 এবং 20 কেজি বালতি
রঙের শেডস:	হোয়াইট, আইভরি, ফ্যাকাশে ক্রিম, ডাফোডিল, পিস্তা, অ্যাকোয়ামেরিন, প্যাস্টেল গ্লিন, সার্ক গ্লিন, মেরি পিঙ্ক, ওয়াইল্ড লাইল্যাক, স্যাটিন ব্লু, টাইগোনিস ব্লু এবং ইলেকট্রিক ব্লু।



বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।

**টাইগোনিস রেড অক্সাইড মেটাল প্রাইমার** - রেড অক্সাইড মেটাল প্রাইমার হল তেল ও অ্যালকিড-ভিত্তিক প্রাইমার যা লোহা বা ধাতুর স্তরের জন্য আন্ডারকোট হিসাবে ব্যবহার করা যেতে পারে। এই প্রলেপটি ভাল জং প্রতিরোধের ক্ষমতা তৈরী করে এবং ফাইনাল কোন্টের দৃঢ় আনুগত্য নিশ্চিত করে। এটি ব্রাশ বা স্প্রে করে প্রয়োগ করা যেতে পারে বা পুরোনো কাপড় দিয়েও গ্লিন বা লৌহ সারফেস এই অনায়াসেই লাগানো যেতে পারে। এই প্রাইমারটি ভাল অস্বচ্ছতা, কভারেজ প্রবাহ এবং সমতলকরণ এনে দেয়।

**বৈশিষ্ট্য:** ♦ চমৎকার আনুগত্য ♦ ভাল অস্বচ্ছতা অফার করে ♦ ক্ষয়ের বিস্তার রোধ করে ♦ এটি সহজেই ব্রাশ দ্বারা প্রয়োগ করা যেতে পারে, কাপড় বা স্প্রে দিয়েও ব্যবহার সম্ভব ♦ সর্বোচ্চ কভারেজ ♦ সবচেয়ে সাশ্রয়কারী উপাদান।

### প্রযুক্তিগত তথ্য:

ফিনিশ :	ম্যাট
খিনার :	খনিজ টারপেনটাইন তেল (MTO)
প্রয়োগের পদ্ধতি:	ব্রাশ বা স্প্রে
প্রস্তাবিত:	ব্রাশিং 60-65 সেকেন্ড @ 30°C I FCB4
প্রয়োগ সান্দ্রতা:	স্প্রে করা 40-45 সেকেন্ড @ 30°C I FCB4
তাত্ত্বিক স্প্রেডিং ক্ষমতা:	160-180 Sq.Ft/Lit/Coat। এর উপর নির্ভর করে পরিবর্তিত হয়
শুকানোর সময়:	পৃষ্ঠ প্রস্তুতি এবং প্রয়োগ পদ্ধতি :
	SD: ১ ঘন্টার কম। (18-25 মাইক্রন DFTI এ)
	HD: ২৪ ঘন্টার কম। (18-25 মাইক্রন DFTI এ)
রিকোটিং পিরিয়ড:	৮-১০ ঘন্টা। (পরিবেষ্টিত তাপমাত্রা এবং আর্দ্রতা নির্ভরশীল)
পাতলা পেইন্টের স্থায়িত্ব:	২৪ ঘন্টার মধ্যে ব্যবহার করতে হবে
শেলফ লাইফ:	প্যাকেজিংয়ের তারিখ থেকে ১ বছর
প্যাক সাইজ:	১, ৪ এবং ২০ লিটার

বিআইএস মান অনুযায়ী তৈরী।





## বেঙ্গল বিল্ডিং সলিউশন প্রাইভেট লিমিটেড

বেঙ্গল বিল্ডিং সলিউশন প্রাইভেট লিমিটেড (বিবিএসপিএল) ভারতে এবং দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ায় অভূতপূর্ব নির্মাণ সহায়ক সামগ্রী সরবরাহ করে অগ্রগামী হওয়ার লক্ষ্যে বদ্ধপরিকর। পরিবেশ বান্ধব বিল্ডিং এবং নির্মাণ সামগ্রী প্রদান—এই গ্রুপের প্রধান উদ্দেশ্য। কোম্পানির কেন্দ্রীয় নেতৃত্বে আছেন IIT এবং IIM খ্যাত দুই অভিজ্ঞ প্রধান কাঙ্কারি। একই সাথে ইন্ডাস্ট্রির সেরাদের নিয়ে অত্যন্ত যোগ্য এবং অভিজ্ঞ এক সেলস ও মার্কেটিং টিম এর সম্মুখীন ঘটেছে।

অত্যাধুনিক উৎপাদন ইউনিটটি পশ্চিমবঙ্গের দক্ষিণ 24 পরগণার আমতলাতে গড়ে উঠেছে, যা ভারতের প্রথম সমন্বিত, বহুমুখী প্ল্যান্ট। এখানে বিভিন্ন সিমেন্ট ভিত্তিক এবং সংশ্লিষ্ট পণ্য তৈরি করা হয় যেমন—সিমেন্টসিয়াস ড্রাই মিক্স মর্টার, নির্মাণ রাসায়নিক পদার্থ এবং অন্যান্য বিভিন্ন পেইন্ট পণ্য এবং নির্মাণ এর সাহায্যকারী এডহেসিভস। BBSPL-এর মূল লক্ষ্য—নির্মাণ শিল্পের সামগ্রিক উন্নয়নের জন্য সহজ, এক মুশকিল আসান বা সমাধান সামগ্রী প্রদান কর।

পূর্ব ভারতে বেঙ্গল বিল্ডিং সলিউশন প্রাইভেট লিমিটেড ফ্ল্যাগশিপ ব্র্যান্ড TIGONIS বড় ভাবে প্রতিষ্ঠালাভ করতে সক্ষম হয়েছে। চাহিদা ও ডিলার / ডিস্ট্রিবিউটর সংখ্যা বেড়েছে প্রতিনিয়ত। বেড়েছে ব্র্যান্ড আনুগত্য। আজ রিয়েল এস্টেট বা নির্মাণ জগতে TIGONIS এক প্রতিষ্ঠিত নাম। ন্যায্য দাম। উচ্চ মান।

## কিছু মাইলফলক

- পূর্ব ভারতে 150 টিরও বেশি real estate প্রতিষ্ঠানিক ও প্রকল্প ক্লায়েন্ট
- 10,000 + রাজমিস্ত্রি এবং পেইন্টার ভাইদের সঙ্গে নিবিড় বন্ধন স্থাপন
- 6000 টিরও বেশি রিটেইল কাউন্টারে ব্র্যান্ডের উপস্থিতি
- পূর্ব ভারত এবং উত্তর পূর্বে শক্তিশালী ব্যবসায়িক উপস্থিতি
- আইআইটি/আইআইএম পেশাদার সহ 100 জনেরও বেশি কর্মচারী
- 60টি SKU-এর 4টি সেগমেন্ট সহ 24+ জনপ্রিয় পণ্য



আমাদের কর্মচারীরা আমাদের মূল শক্তি



হেড অফিসে মাসিক সেলস রিভিউ মিটিং



আমতলায় আমাদের ম্যানুফ্যাকচারিং ইউনিট



নতুন প্রতিভাদের জন্য ক্যাম্পাস ইন্টারভিউ পরিচালনা করা



TIGONIS প্রচার সামগ্রীর আকর্ষণীয় পরিসর



মিস্ত্রীভাই / ব্যবহারকারী কানেক্ট প্রোগ্রাম



এই প্রথম সারির ব্রাডগুলির সঙ্গে যুক্ত হতে পেরে আমরা গর্বিত



ETHA REALTY PVT. LTD.



# বিস্তিং ও নির্মাণ উপাদান সামগ্রীর একটি বিরাট সম্ভার



## TIGONIS<sup>TM</sup>

পুট্রি | পেইন্টস | অ্যাডহেসিভস | ড্রাই মিক্স মর্টার  
ওয়াটারপ্রুফিং | কনস্ট্রাকশন কেমিক্যালস



TIGONIS TILE ADHESIVE-SUPER



TIGONIS TILE ADHESIVE-PREMIUM



TIGONIS TILE ADHESIVE-ULTRA PREMIUM



TIGONIS TILE ADHESIVE-PLATINUM



TIGONIS BLOCK JOINING MORTAR



TIGONIS TILE GROUT



TIGONIS HIGH PERFORMANCE POLYMER  
MODIFIED WHITE CEMENT COMPOUND



TIGONIS GROUT ADMIXTURE



TIGONIS TILE BONDER



TIGONIS TIGO CLEAN TILE CLEANER



TIGONIS WALL PUTTY



TIGONIS WATERPROOF WALL PUTTY



TIGOCEM WATER PROOF CEMENT PAINT



TIGONIS CEMENT PRIMER



TIGONIS ACRYLIC DISTEMPER



TIGONIS OXIDE METAL PRIMER



MEGAPROOF WPC++



TIGONIS SUPERPOWER SBR



TIGONIS TIGOCRETE 1K



TIGONIS TIGOGUARD 2K



TIGONIS RUST REMOVER



বেঙ্গল বিস্টিং সলিউশনস প্রাইভেট লিমিটেড

রামকৃষ্ণপুর মোড়, গৌতানাহাট রোড, জামলতা, কলকাতা-743503

ফোন: +91 7439133787

E: marketing@bbspl.co.in | W: www.bbspl.co.in