



"প্রযুক্তি, পরিবেশ-বান্ধব, শক্তি এবং কর্ম থেকে"



### বালাজি আকশন বিল্ডওয়েল প্রাইভেট লিমিটেড

প্রেসিসর্ভ অফিস: G-11, ডেমোগ নগর, সেরাগড়ি, সিলেক্ট রোড, উত্তর পশ্চিম পিণ্ডি, মিল্ল - 110 041 ফোন: 011-41120000, 41120020

ফ্লাট: ফ্লট নং C34, C34 (A) থেকে (D), C3, C6 (A) থেকে (C), এলাঙ্কে সিডকুল হান্ডাস্ট্রিয়াল পার্ক এবং ফ্লট নং 5, II-E, সিলারগঞ্জ (ইউএস নগর), উত্তরাখণ্ড, মিল - 262405, ভারত



আপনার মোবাইল  
TESA CONNECT আপন  
ডাউনলোড করুন  
QR কোড স্ক্যান করুন ►

কাস্টমার কেয়ার সার্ভিস: 1800 309 07 07

[customerservices@actiontesa.com](mailto:customerservices@actiontesa.com)



## পণ্য গ্যালারি



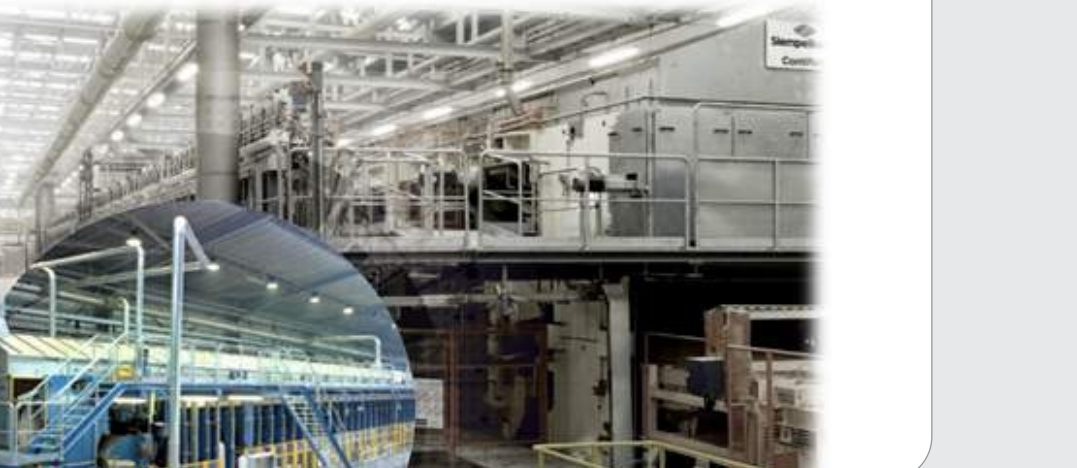
- MDF •পার্টিকেল বোর্ড •বোইলো - BWP HDF বোর্ড •HDHMR বোর্ড •HDHMR ডোর



# ভূমিকা

1970-এর দশকের গোড়ার দিকে একাধারে নেতা, দুরদৰ্শী, সমাজসেবী শ্রী মাঙ্গে রাম আগরওয়াল - এর নেতৃত্বে ভারতের অন্যতম বৃহৎ ব্যবসায়িক প্রতিষ্ঠান Action Group-এর প্রতিষ্ঠা হয়েছিল। ফ্রপটি Action Shoes নাম দিয়ে পাদুকা শিল্পে প্রবেশের মাধ্যমে তার ব্যবসা শুরু করে এবং দ্রুত পরিবারের সাথে অঙ্গীভাবে জড়িয়ে পরে। উৎকর্ষের প্রতিশ্রুতির দ্বারা অবিচলিত বৃদ্ধি এবং উদ্ভাবনের চেতনায় চালিত, ফ্রপটি বর্তমানে ফুটওয়্যার, ইলেকট্রনিক্স (মাইক্রোটেক), রিয়েল এস্টেট, ক্যামিকেলস, ফ্লেক্স উৎপাদন, কয়লা খনি, MDF এবং পার্টিকেল বোর্ডের মতো বিভিন্ন ক্ষেত্রে শক্তিশালী উপস্থিতির সাথে একটি বহুমাত্রিক সংস্থা হিসাবে প্রতিষ্ঠিত হয়েছে।

এমডিএফ (MDF) গ্রুপ ভবিষ্যত বাজারের ক্রমবর্ধমান চাহিদার সাথে খাম খাইয়ে নিজেকে বৈচিত্র্য করে তোলে এবং MDF/HDHMR/Boilo এবং পার্টিকেল বোর্ড এবং তাদের সম্পর্কিত মূল সংযোজন মণ্য যেমন প্রি-ল্যামিনেটেড পার্টিকেল বোর্ড, MDF, HDHMR এবং Boilo BWP FR HDF বোর্ড, HDF ল্যামিনেট কাঠের ফ্লোরিং, এমবসড এইচডিএফ, ইউডি কোটেড প্যানেল, এক্রাইলিক হাই প্লাস বোর্ড, HDHMR ডোরস ব্র্যান্ড নামের অধীনে স্থাপন করে। একটি সমৃদ্ধ প্যালেট জুড়ে ছড়িয়ে থাকা প্রযুক্তিগত সুবিধা এবং বিস্তৃত ডিজাইনের সমন্বয় Action TESA মণ্ডলীকে ভোক্তার আদর্শ পছন্দ করে তোলে।



## Action TESA® পণ্য পরিপন্থ

পণ্যের নাম	পৃষ্ঠা নং
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন পার্টিকেল বোর্ড	1
• প্রি-ল্যামিনেটেড MDF বোর্ড	3
• অর্নাম্যাট - সুপার ম্যাট ফিনিশ	5
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন বোইলো - BWP HDF বোর্ড	7
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন HDHMR বোর্ড	9
• প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন HDHMR দরজা	10
• Abraze - অত্যন্ত স্ক্রাচ প্রতিরোধী - প্রি-ল্যামিনেটেড বোর্ড	11
• UV কোটেড বোর্ড	13
• হাই প্লাস - এক্রাইলিক প্লাস বোর্ড	14
• HDF ল্যামিনেটেড ফ্লোরিং	15
• এমবসড HDF বোর্ড	16
• ডোর স্লিনস	17

IS : 12823



CM / L - 3140031

IS : 3087



CM / L - 3139955

# প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন পার্টিকেল বোর্ড

বেস্ট-অফ-দ্য-ব্রিড টেকনোলজি ব্যবহার করে দুর্দান্ত নির্ভুলতার সাথে Action TESA পার্টিকেল বোর্ড তৈরি করা হয়। আউটপুট নিখুঁত করার বিষয়টিকে নিশ্চিত করার জন্য এই প্রক্রিয়াটিতে অনেকগুলি যাচাই প্রক্রিয়া অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এমনকি বাঁধাইয়ের জন্য ব্যবহৃত আঠা প্রতিটি লটের অভিন্ন গুণমান নিশ্চিত করার জন্য নিজস্ব তত্ত্বাবধানে উৎপাদিত হয়।

ক্লাসি ফর্ম চিপ প্রেডিং সিস্টেম, অত্যাধুনিক প্রক্রিয়া শুকানোর সিস্টেমই হওক বা স্যান্ডিং, ক্রমান্কন, মসৃণ ফিনিশিং এবং প্রাক-লেমিনেশন প্রক্রিয়াই হোন না কেন, প্রতিটি ধাপই একটি উচ্চ যোগাদাল দ্বারা পর্যবেক্ষণ করা হয়।

### অভন্তরীণ এবং বাহ্যিক গ্রেড পার্টিকেল বোর্ড

Action TESA উভয়ই যেমন ইন্টিরিয়ার এবং এক্সটেরিয়ার গ্রেড বোর্ড তৈরি করে। এগুলি গ্রাহকদের তীব্র চাহিদা মেটাতে এবং পরিবর্তনশীল ভারতীয় আবহাওয়াতেও চমৎকার কর্মক্ষমতা বজায় রাখার জন্য ডিজাইন করা হয়েছে।

### CARB সার্টিফাইড, E1 এবং E2 গ্রেড Action TESA পার্টিকেল বোর্ড বেছে নিন

নিগমন ক্লাস E1 এবং E2 ইউরোপীয় স্ট্যান্ডার্ড EN 13986 দ্বারা নির্মাণে ব্যবহারের জন্য তৈরি করা হয়েছিল যেখানে পণ্যটিতে ফর্মালডিহাইড-যুক্ত রজন মেশানো হয়। সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ, ইউরোপীয় ইউনিয়নে মণ্য রপ্তানি করার সময় সংস্থাগুলির মক্ষে যৌথিক অধিক প্রয়োজন।

### হাইলাইটস

**ডোম (ডিজিটাল অস্টিমাম ময়শ্চার ইকুইলিব্রিয়াম)** - উৎপাদনের সময় আর্দ্রতা নিয়ন্ত্রণ, কম আর্দ্রতা শোষণ (মাত্রিক স্থিতিশীলতা), উচ্চতর শক্তি, মেঝের ফিনিশ।

**ক্লাসফর্মার প্রযুক্তি** - উন্নত স্ক্রু ধারণ ক্ষমতার জন্য পার্টিকেলের নিখুঁত গ্রেডেশন এবং এতে কোন ওয়ার্প এজ নেই।

**ত্বুথ ক্যালিব্রেটেড প্যানেল (±5%)** - বোর্ড জুড়ে অভিন্ন বেধ, বুদবুদহীন ও চমৎকার ল্যামিনেট পেস্ট।

**জিরো ওয়েস্টেজ প্যানেল** - ৪ ফুট x ৬ ফুট বা ৭ ফুট x ৬ ফুট আকারের বিভিন্ন আকারের কাটার বিকল্পের সুবিধা দেয়।

### ছিদ্র এবং উইপোকা প্রতিরোধ।

**ব্যবহারের জন্য প্রস্তুত প্যানেল** - এটিকে কেটে নিয়ে ঠিক করুন, কাঁচামাল, সময় এবং শ্রমের খরচের ক্ষেত্রে উল্লেখযোগ্য সাশ্রয় হয়।



দৃষ্টব্য: অ্যান্টিভিরো বোর্ড, প্রি-ল্যামিনেটেড পার্টিকেল বোর্ড প্লাস যায়

পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন





# প্রি-ল্যামিনেটেড এবং প্লেইন MDF বোর্ড

IS : 14587  
CM / L - 3197565

আধুনিক ঘুগের আসবাবপত্র তৈরির জন্য মাঝারি বেঢ়ের ফাইবার বোর্ড একটি দুর্দান্ত পছন্দের আইটেম। শক্ত কাঠ এবং প্লাইয়ের চেয়ে তাপমাত্রা পরিবর্তন এবং আর্দ্ধতার বিকল্পে এর প্রতিরোধ ক্ষমতা বেশি। একটি হালকা এবং খুবই মজবুত ইঞ্জিনিয়ারিং কাঠের বিকল্পটি আসলে কম দামের আসবাবপত্র তৈরির জন্য আদর্শ।

জার্মান প্রযুক্তি এবং হার্ড উড সুনির্দিষ্টভাবে ব্যবহার করে Action TESA MDF বোর্ড তৈরি করা হয়েছে। এর সমজাতীয় কাঠামো, সামঞ্জস্যপূর্ণ মানের সাথে, Action TESA MDF বোর্ডের বাজারে উপলব্ধ মণ্ডলির তুলনায় এর অনন্য সুবিধা রয়েছে।

- ইন্টিরিয়ার এবং এক্সটেরিয়ার গ্রেড MDF

Action TESA ভেতরের এবং বাইরের (ইন্টিরিয়ার এবং এক্সটেরিয়ার) গ্রেড এমডিএফ বোর্ড উৎপাদন করে। এগুলি গ্রাহকদের তীব্র চাহিদা মেটাতে এবং পরিবর্তনশীল ভাবতীয় আবহাওয়াতেও চমৎকার কর্মক্ষমতা বজায় রাখার জন্য ডিজাইন করা হয়েছে। এগুলি উইপোকা, ছিদ্রক, ছত্রাক এবং আর্দ্ধতা প্রতিরোধী। এগুলি পরিবেশ বান্ধব এবং মানসম্পন্ন আসবাবপত্র উৎপাদন করার জন্য একটি নির্ধৃত পছন্দ।

- CARB সার্টিফাইড, E1 এবং E2 গ্রেড Action TESA MDF বোর্ড বেছেনি

নির্গমন ক্লাস E1 এবং E2 ইউরোপীয় স্ট্যান্ডার্ড EN 13986 দ্বারা নির্মাণে ব্যবহারের জন্য তৈরি করা হয়েছিল যেখানে মণ্ডিতে ফর্মালডিহাইড-যুক্ত রজন যুক্ত করা হয়। সবচেয়ে ঔরুমূর্ণ, ইউরোপীয় ইউনিয়নে মণ্ড রপ্তানি করার সময় সংস্থাগুলির পক্ষে যেটির অধিক প্রয়োজন। Action TESA প্রয়োজনীয় CARB প্রত্যায়িত E0, E1 এবং E2 মানের MDF বোর্ড তৈরি করে।

**যেসব মূল স্থানে লাগানো যায়:**

- রান্নাঘরের শাটার • ওয়াল ম্যানেলিং • আসবাবপত্র • ফিঙ্কচার • মডুলার কিচেন
- ওয়ার্ড্রুব • ডেকরেট করা ডিসপ্লে ম্যানেল • দরজা বানানোতে ব্যবহার করা যেতে পারে • জুতার হিল এবং শেষে
- বেলওয়ে কুশন বেস

• উপলব্ধ ভেরিয়েটি:- প্রি-ল্যামিনেটেড MDF ওয়ান সাইড ল্যামিনেশন (OSL), বোথ সাইড ল্যামিনেটেড বোর্ড (BSI), ওয়ান সাইড র ৩ আয়ার সাইড পালেন্সিং (OSP) এ দেওয়া হচ্ছে। বোথ সাইড ব্যাহোসিং (BSB)

পণ্যের আকার এবং বেঢ়ের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন





# প্রয়োগ প্রয়োগ



# প্রয়োগ প্রয়োগ



## শেডস এবং ডিজাইনের নতুন বিশ্বে প্রবেশ করুন

# OrnaMatte

চাকচিক্যহীন সোনা!

OrnaMatte হল সুস্থার ম্যাট ফিনিশের একটি সিরিজ যা আপনার কল্পনাকে বাড়িয়ে দেবে এবং একটি সম্পূর্ণ নতুন বিশ্বের ডিজাইন তৈরি করবে। OrnaMatte যে শুধুমাত্র দেখতেই ভালো এমনটা নয়, এটি সিল্কের এক মৃদু-স্পর্শ, মর্যাদা এবং স্ট্যাটাসকে প্রকাশ করে। এটি মৃদুশান্ত এক সুন্দরজগৎ।

আঙুলের ছাপ  
প্রতিরোধী

আনলিমিটেড  
ডিজাইন কম্পিনেশন

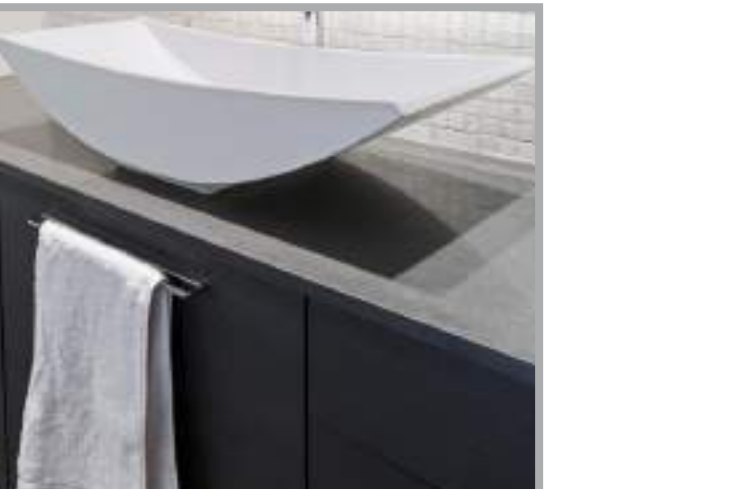
3H স্ক্র্যাচ  
প্রতিরোধী

3H স্ক্র্যাচ  
প্রতিরোধী

**Speciaction**

TESA Ultra Violet Coated Antifinger, Ornamate MDF Board For Shutters  
Fabrication / Fixing /Supplying of Action TESA Anti Finger Ornamate UV Board 18mm Thickness Made From Recyclable And Biodegradable, Environmental User Friendly material Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF), Or High-density High Moisture Resistance (HDHMR) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically " Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Manufactured With Homogeneous Core Without Layers, By The Mat Forming Technology, Bonded With Inhouse Prepared Glue, Laminated With Melamine Formaldehyde Impregnated European Decore Paper (70-120gsm) Duly Balanced As Per IS : 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment & Forest , SBG I , Type II Laminated Surface Treated With Ultra Violet Cured Lacquer In Multiple Layers to Attain, Maximum 4 Degree Gloss Level , Hardness 3H, Transparent Gloss Level Ornamate Finish Without Any Yellowing & Orange Peel Effect, The Balance Side Pre-laminated With Same Decor Paper, Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Reception Counter, Furniture & Panelling Work Having A Thickness of 18mm And Size of 8ft X 4ft, As Per Specification With Matching Super matte Anti-finger (Ornamate) PVC Edge Bands.

# প্রয়োগ প্রয়োগ



# Action TESA Boilo<sup>®</sup> ফুটন্ট জল প্রতিরোধী HDF বোর্ড

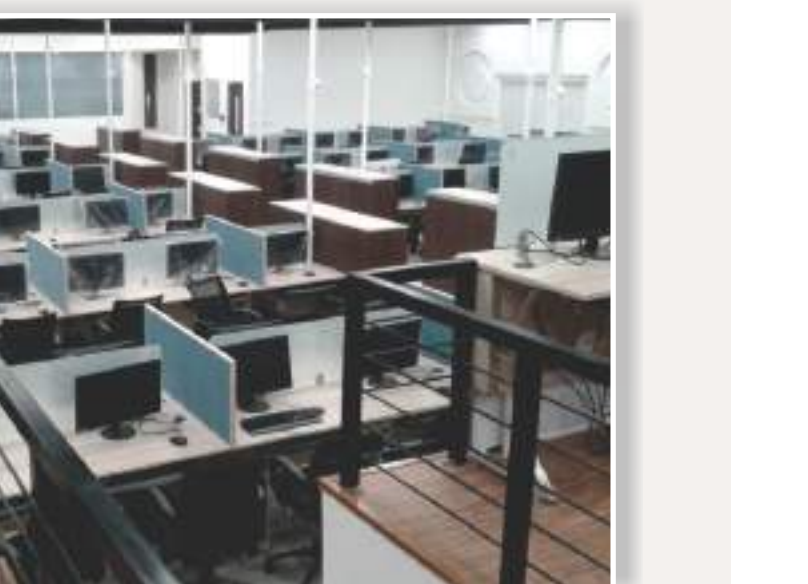
- ✓ উইপোকা এবং ছিদ্রক প্রতিরোধী
- ✓ অগ্নি প্রতিরোধক
- ✓ ফুটন্ট জল প্রতিরোধী
- ✓ উচ্চ প্রভাব প্রতিরোধী
- ✓ অধিক ভার বহন ক্ষমতা
- ✓ অধিক মাত্রার স্থিতিশীলতা
- ✓ শক্ত পৃষ্ঠতল
- ✓ ছত্রাক প্রতিরোধক
- ✓ পরিবেশ বান্ধব
- ✓ অধিক ঘনত্ব

## অগ্নি প্রতিরোধক

অগ্নি প্রতিরোধক প্লাইউডের মান (IS 5509: 2000) অনুযায়ী পরীক্ষিত  
IS 5509 : 2000 -এর প্যারামিটারের 3 গুণের বেশি শিখা প্রতিরোধক -  
অগ্নি প্রতিরোধক প্লাইউড



# প্রয়োগ প্রয়োগ



**মূল প্রয়োগ এলাকা :** • ক্যাফেটেরিয়া • জিম • ডেস্ক এবং লকার, • স্কুল ও কলেজ • হাসপাতাল  
• অফিস এবং আবাসিক এলাকা • রান্নাঘরের শাটার • আসবাবপত্র, যেখানে আর্দ্ধতার সন্তুবনা সর্ব সময় থাকে • দরজার শাটার • ম্যাকিং শিল্প • পার্টিশন • নির্বাচনী কাটআউট এবং অনুরূপ প্রয়োগের মত আড়তড়ের ফিল্টচার।



৮

- শিল্প প্রতিরোধী কোর
- ছত্রাক প্রতিরোধী
- জল প্রতিরোধী
- চিপক প্রতিরোধী
- উইপোকা প্রতিরোধী

# action **TESA** **HDHMR<sup>®</sup> BOARD**

## উচ্চ ঘনত্ব উচ্চ আর্দ্ধতা প্রতিরোধক

বোইলো - ফুটন্ট জল প্রতিরোধক, FR হল কঠিন HDF বোর্ড। এটি রান্নাঘর এবং স্যাতসেঁতে অংশের নির্দিষ্ট চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে তৈরি করা হয়েছে। এটি অগ্নি প্রতিরোধক এবং আরও ভাল সুবক্স নিশ্চিত করার জন্য জাতীয় এবং আন্তর্জাতিক মানদণ্ড অনুযায়ী পরীক্ষা করা হয়েছে। এর ঘনত্ব  $1000 \text{ kg/m}^3$ -এর বেশি, এটিকে বাড়ির ভেতরে প্রয়োগের ক্ষেত্রে যেমন স্যাতসেঁতে অংশ, উচ্চ লোড বহনকারী পৃষ্ঠতল, ঘন ঘন আসাযাওয়া করা এলাকা এবং উচ্চ তাপমাত্রার এলাকাগুলির জন্য উপযুক্ত করে তোলে।

### ১. সকল খন্ডুর জন্য দারুন পণ্য

বোইলো (BOILO) বোর্ডগুলি সমস্ত পরিবেশগত অবস্থার পক্ষে উপযুক্ত, এই বোর্ডগুলি ছত্রাক প্রতিরোধী, স্যাতসেঁতে স্থানগুলির জন্য আদর্শ।

### ২. রঙের বিস্তৃত পরিসর থেকে বেছেনিন

সঠিক রং বাছাই করার ফলে একই রান্নাঘর, কিউবিকেল এবং অন্যান্য স্থানগুলি যথেষ্ট বড় এবং সুন্দর দেখাবে। শেডগুলির একটি চমৎকার রেঞ্জ থেকে বেছেনিন। ইচ্ছে করলে আপনি নতুন রংও তৈরি করে নিতে পারেন। Action TESA বোর্ড, অর্থের প্রকৃত মূল্য উসুল করে এবং অবশ্যই একটি দুর্দান্ত বিকল্পের Action TESA প্রকৃতপক্ষে যৎসামান্য খরচে অভিন্নরীণ (ইন্টিরিয়ার) অবকাঠামো শিল্পে বৈশ্বিক পরিবর্তন এনেছে এবং উপরে উল্লিখিত অন্যান্য বৈশিষ্ট্যগুলিকে প্রসারিত করেছে ও সমগ্র ভারত জুড়ে দ্রুত প্লাইউড প্রতিস্থাপন করতে সক্ষম হয়েছে। এই বোর্ডগুলির চমৎকার পারফরম্যান্স প্লাইউডের শক্তি এবং দীর্ঘায় সম্পর্কিত প্রতিহাগত মিথ্যে ভাবনাকে দূর করতে সফল হয়েছে।

**পাওয়া যাচ্ছে - 8 মিমি, 12 মিমি, 16 মিমি এবং 18 মিমি (প্লেইন এবং প্রিল্যাম)**

**আকার:** **8 x 4 ফুট** ( $8 \times 6$  ফুট শুধুমাত্র 12 মিমিতে উপলব্ধ)

ইউরোপীয় পেমারে 130 টিরও বেশি শেড রয়েছে

<b>প্লাইউড</b>	<b>HDHMR</b>
<b>ঘনত্ব</b>	<b>ঘনত্ব</b>
<b>প্রায়</b>	<b>850 Kg/m<sup>3</sup>-এর</b>
<b>650 - 750 Kg/m<sup>3</sup></b>	<b>বেশি</b>

	<b>HDHMR স্ক্রু তোলার ক্ষমতা (কেজি)</b>
<b>প্রাণ্ত</b>	<b>ফেস</b>
TESA HDHMR বোর্ড	<b>&gt;350</b>
<b>প্লাইউড</b>	<b>&gt;200</b>
	<b>&gt;450</b>
	<b>&gt;325</b>

### Specifiacation

**TESA HDHMR BOARD**  
Fabrication / Fixing / supplying of Action TESA HDHMR Board 18/16/12/8/5.5MM And Other Thicknesses Made From Exterior Grade High Density Fiber (HDF) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically “Plantation Timbers” Like Eucalyptus, Processed Through Drum De-Barker System to Remove Slug, Mud, Sand, Grit Bark And Bad Fibre, to Remove The Big Fiber And Glue Lumps Pass Through The Z Shifter Manufactured With Homogeneous Core Without Layers By The European Mat Forming Technology, Bonded Through In-house Prepared Glue, Continuous European Pressed By 192 Cylinder to Control Multipoint Pressure And Temperature From Uniform Density Profile Across Length & Width, European Resin Blow Line Blending For Uniform Distribution of Resin With Fibre, Online Blow Detector, Online Thickness Calibration For Uniform Thickness Control, Having Density of  $850\text{kg/m}^3$ , Termite And Borer Resistance, Router Exterior Grade Product With High Moisture Resistance, Calibrated As Per Grade I IS : 12406 : 2003 & Eco marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment, IGBC Membership & FSC Certified Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Routing CNC Working, Packing Industry, Partitions Etc.



1.822 "



দ্রষ্টব্য: আন্টিভিরো দোর, প্রি-ল্যামিনেটেড  
HDHMR দরজায় উপলব্ধ

# দরজাগুলিকে পুনরায় সংজ্ঞায়িত করুন

"HDHMR দোর" হল দোর ইন্ডাস্ট্রির সর্বশেষ অবতার। এই অভিনব প্রয়োগটি বাণিজ্যিক এবং আবাসিক উভয় ক্ষেত্রেই আপনার দরজায় সৌন্দর্য এনে দেবে। পছন্দসই বৈশিষ্ট্য উত্তোলিকার সূত্রে পাওয়া। এর শক্তি, স্থায়িত্ব এবং উদ্বাবনী ব্যবহারের সাথে, HDHMR দরজা হল ফ্লাশ এবং ঐতিহাসিক দরজার সেরা বিকল্প। ইউক্যালিপটাস গাছের শক্ত কাঠের সর্বোত্তম এবং শক্তিশালী কাঠের তন্ত্র এবং ঘরের সেরা মানের আঠা ব্যবহার করে উৎপাদিত কাঞ্চিক্ষিত পণ্যের কর্মক্ষমতা বাড়ায়।

পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য,  
অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন

32 মিমি পর্যন্ত দরজার জন্য প্রস্তুতি কক্ষা

প্রকার	- স্টিল বাট হিংস
সাইজ	- 5 ইঞ্চি
পুরুত্ব	- 1.5 - 2.5 মিমি (12-14 গেজ)
ক্ষুর মাত্রা	- 4 মিমি x 50 মিমি
ক্ষু হেডের আকৃতি	- Countersunk
ক্ষু ড্রাইভার ফিলিপস	- আকৃতি
7 ফুট দরজা	- কবজা 4 পিসি
8 ফুট দরজা	- কবজা 5 পিসি
ওজন লোডিং ক্ষমতা	- প্রতিটি 50 কেজি - 60 কেজি

প্রটোকল: স্ক্রুপ্লি টাইট করার আগে, প্রথমে একটি ডিল দিয়ে প্রধান গর্তটি চিপবোর্ড স্ক্রু CSK 4 x 50 মিমি-এর জন্য 2.5 মিমি M4 ডিল করুন। নিশ্চিত করুন যে স্ক্রুপ্লি কভার সমস্ত গর্ত সঠিকভাবে বেস গ্রেচে।

## Specifiaction

### TESA HDHMR Door

Fabrication / Fixing / Supplying of Action TESA HDHMR Door 30mm/32mm. & other Thicknesses Against Project Demand. Made From Exterior Grade High Density Fiber (HDF) Homogeneous Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Processed Through Drum De-Barker System to Remove Slug, Mud, Sand Grit Bark & Bad Fibre, to Remove The Big Fiber And Glue Lumps Pass Through The Z Shifter. Manufactured With Homogeneous Core, Without Layers By The Mat Forming Technology, Bonded Through In-house Prepared Glue, Continuous European Pressed By 192 Cylinder to Control Multipoint Pressure And Temperature For Uniform Density Profile Across Length & Width, European Resin Blow Line Blending For Uniform Distribution of Resin With Fibre, Online Blow Detector, Online Thickness Calibration For Uniform Thickness Control, Termite And Borer Resistance, Router Exterior Grade Product With High Moisture Resistance, Calibrated As Per Grade IIS : 12406 : 2003 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment, IGBC Membership & FSC Certified Used For Internal Door of House, Office And Commercial Applications Outer Finishes For Routing CNC Working, Painting, Polishing Etc. Standard Height of 7'8" Ft And Width of 27'30"/33'36"/39'42"/45" In Thickness 30mm/32mm, Size 8'x4' In Thickness of 22/30 mm For Panel Door And Shaft Door Applications

NOTE : ANTIVIRO DOOR, AVAILABLE IN PRELAMINATED HDHMR DOOR



## Action TESA থেকে আরেকটি 1ম

### সুপার স্ক্র্যাচ প্রতিরোধী প্রি-ল্যামিনেটেড MDF বোর্ড

এসে গেছে Action TESA ABRAZE, একটি সুপার স্ক্র্যাচ প্রতিরোধী প্রি-ল্যামিনেটেড MDF বোর্ড। এটিতে **999+** এর বেশি উচ্চ ঘৰ্ষণ মান ছাড়াও রয়েছে ছিদ্রক এবং উইপোকা প্রতিরোধী ক্ষমতা। এটিকে সহজ করার জন্য, ABRAZE হল, পাথর, গ্রানাইট এবং অন্যান্য শক্ত পৃষ্ঠার চাইতে একটি কম খরচের বিকল্প যা এটিকে ব্যবহারকারী এবং নির্মাতা উভয়েরই প্রথম পছন্দ করে তোলে।

### কেন ABRAZE নেবেন?

সাধারণ ল্যামিনেট বোর্ডগুলির বিবর্দ্ধ ডিজাইন এবং রঙ দেখে গ্রাহকরা অসন্তুষ্ট হতে পারে। কারণটি সহজ, সাধারণ ল্যামিনেট বোর্ডের পরিধানের মান কম এবং আপনার আসবাবপত্র রক্ষা করতে পারেন।

- মূল প্রয়োগের স্থানসমূহ: • অফিস এবং আবাসিক আসবাবপত্র • ক্যাফেটেরিয়া
- রান্নাঘরের শাটার • ডেস্ক • হসপাতাল এবং আরও অনেক স্থান...

### পণ্যের আকার এবং বেধের জন্য, অনুগ্রহ করে সাইজ ম্যাট্রিক্স উল্লেখ করুন

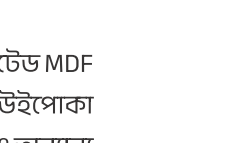
**999+**  
CYCLES

- বাষ্প এবং তাপ প্রতিরোধের জায়গা • উচ্চ স্ক্র্যাচ এবং স্ক্রয় প্রতিরোধী স্থান
- ব্যবহার করার জন্য তৈরি বোর্ড • অ্যান্টিভিরো বোর্ড
- পরিবেশ বান্ধব

### Specifiaction

TESA Super Scratch Resistant Abraze Prelaminated MDF Board For Shutters, Paneling, Table top And Horizontal Furniture Application  
Fabrication / Fixing / supplying of Action TESA Super Scratch Resistant Abraze Pre-laminated MDF Board 18mm And Other Thicknesses. Made From Interior/ Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Processed Through Drum De-Barker System to Remove Slug, Mud, Sand Grit Bark & Bad Fibre, to Remove The Big Fiber And Glue Lumps Pass Through The Z Shifter, Manufactured With Homogeneous Core, Bonded With In-house Prepared Melamine Urea Formaldehyde Glue, Continuous European Pressed By 192 Cylinder to Control Multipoint Pressure And Temperature For Uniform Density Profile Across Length & Width, European Resin Blow Line Blending For Uniform Distribution of Resin With Fibre, Online Blow Detector, Online Thickness Calibration For Uniform Thickness Control, Laminated Press 12 Cylinder to Create Uniform Distributed Pressure For Better And High Resin Flow During Lamination To Get High Abrasion Value of 1000 + Revolution With Melamine Formaldehyde Impregnated With European Decor Paper (70-120gsm) Duly Balanced In SBG II, Type I As Per IS : 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment, IGBC Membership, FSC Certified, Emission Controlled Product Also Available Like E1 And, CARB Certified. Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe Etc.

FOR PRODUCT SIZES AND THICKNESS, PLEASE REFER SIZE MATRIX



ছিদ্রক  
প্রতিরোধক



উইপোকা  
প্রতিরোধক



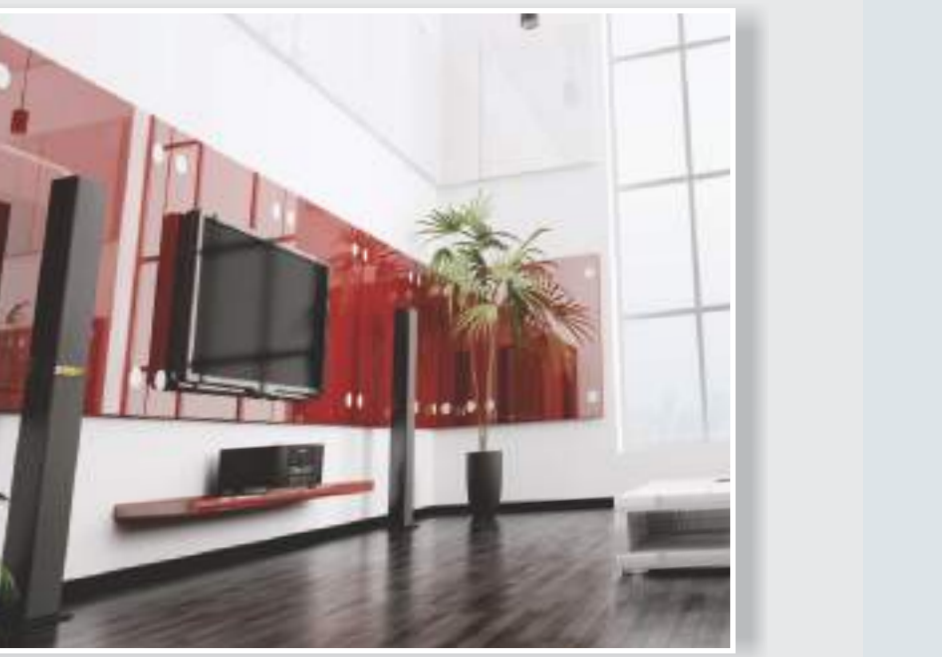
দীর্ঘসময়ের  
চকচকের রঙাল থাকে



দীর্ঘসময়ের  
চকচকের রঙাল থাকে



দীর্ঘসময়ের  
চকচকের রঙাল থাকে



# UV কোটেড প্যানেল

আল্ট্রা ভায়োলেট কোটিং হ'ল একটি এক্রাইলিক আঠালো ভিত্তিক আলংকারিক লাক্ষণ্য বন্ধ চেম্বারগুলির একটি সিরিজে আল্ট্রা ভায়োলেট রশ্মি দ্বারা পরিমার্জিত করা হয়। UV কোটিংগুলি অত্যন্ত পরিশীলিত, চকচকে আবরণ যা প্যানেলের মুঠে প্রয়োগ করা হয় এবং এগুলি একটি মেলামাইন-অন্তর্ভুক্ত প্রিলাম। UV শুকানোর প্রক্রিয়াটি চূড়ান্ত মণ্ডিকে নির্গমন মুক্ত করে তোলে। ইউভিল্যাকারিং একটি সম্পূর্ণ স্বয়ংক্রিয়, সিঙ্ক্রোনাইজড পিএলসি নিয়ন্ত্রিত প্রক্রিয়া। 120-মিটার-লম্বা ল্যাকারিং লাইনটি 4-ফুট ওয়াইড-ফরম্যাটের Action TESA ফাইবারবোর্ড সঠিকভাবে এবং সমানভাবে বার্ণিশ প্রয়োগ করতে অনলাইন পাম্প, ডেক্টর রোল এবং ডাবল রোলার কোটারগুলির একটি সিরিজ দ্বারা সহায়তা করে। লাক্ষণ্যগুলি প্যানেলগুলি নিরাময়ের জন্য UV আলো নিরাময় চেম্বারের একটি সিরিজের মাধ্যমে নিরাময় করা হয়, একটি উচ্চ প্লাস্টিক ফিনিশ মুঠের টেক্সচার তৈরি করা হয়।

Action TESA UV কোটেড প্যানেলগুলি আলমারি এবং রান্নাঘরের শাটার, আসবাবপত্র প্যানেল, ওয়াল বিলিফ প্যানেল, পার্টিশন, ল্যামিনেট ফ্লোরিং এবং এমন অনেক জায়গায় লাগাবার জন্য আদর্শযাডিজাইনার এবং ব্যবহারকারীদের কল্পনাগুলিকে একইভাবে রাখিয়ে তুলবে।



Easy

Workability

**E**  
**FRIENDLY**
**9**

Layers of High

Gloss UV Lacquer

**E**  
**G**  
Exterior  
Grade Core

**মেলামাইন ইউভি কোটেড প্যানেল:** একটি ল্যামিনেটেড বোর্ডে করা 9 স্তরের UV কোটিংয়ের একটি সিরিজ। বোর্ডের মুঠে আলংকারিক কাগজ ব্যবহার করা হয়, এবং UV আবরণের আগে বোর্ডটৈরি করতে একটি বিশেষ ধরনের প্রি-ল্যামিনেশন প্রক্রিয়া গ্রহণ করা হয়।

**TESA -র এই প্যানেলগুলির নিম্নলিখিত পুরুষাঙ্গলি রয়েছে:**

- MDF স্তরগুলির অতিম্মৃৎ মুঠ
- UV কোটিং লাইন সম্পূর্ণরূপে স্বয়ংক্রিয়, তাই প্যানেল ফিনিশটি মুঠের উপর সর্বত্র অভিন্ন এবং সুন্দর হয়।
- 100% পরিবেশ বান্ধব কেননা এর সমস্ত মণ্ডি পরিবেশ বান্ধব
- প্লাস্টিক লেডেল হাই প্লাস্টিক ভার্সানে 103 এর বেশি যা একটি আয়নার মত চকচকে ফিনিশ এনে দেয়
- UV কোটেড 100% খাঁটি তাই সময়ের সাথে চকচকে মাত্রায় কোন পরিবর্তন হয় না।
- টাকার সম্পূর্ণ মূল্য উসূল
- মণ্ডি ব্যবহার Specification

করার জন্য প্রস্তুত, কারণ প্যানেলটি কোনোরকম পলিশিং ছাড়াই ব্যবহার করার জন্য তৈরি।

TESA Ultra Violet Coated TESA MDF Board For Shutters

Fabrication / Fixing /Supplying of Action TESA UV Board 18mm Thickness Made From Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF), or High Density High Moisture Resistance (HDHMR) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Manufactured With Homogeneous Core Without Layers, By The Mat Forming Technology, Bonded With in-house Prepared Glue, Laminated With Melamine Formaldehyde Impregnated European Decor Paper (70-120gsm) Duly Balanced As Per IS : 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment & Forest, SBG I, Type II. Laminated Surface Treated With Ultra Violet Cured Lacquer in 9 Layers To Attain 95% Transparent Gloss Level Without Any Yellowing & Orange Peel Effect, The Balance Side Pre-laminated With Same Decor Paper, Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Reception, Table & Furniture & Paneling Work Having A Thickness of 18mm And Size of 8ft X 4 ft, As Per Specification With Matching Glossy PVC Edge Bands.(IGBC Membership & FSC Certified)

# হাই গ্লস এক্রাইলিক বোর্ড

বৃদ্ধির সাথে তাল মিলিয়ে চলা ও দ্রুত বর্ধনশীল ইন্টেরিয়ার ডিজাইন শিল্পে অবদান রাখার জন্য দৃঢ়প্রতিজ্ঞ, Action TESA উচ্চ চকচকে এক্রাইলিক সারফেস MDF বোর্ড চালু করার সাথে সাথে তাদের বুড়িতে আরেকটি অভ্যন্তরীণ মণ্ডল যুক্ত করেছে। TESA অ্যাক্রাইলিক ফেসড এমডিএফ সমসাময়িক ডিজাইন এবং প্রভাবের একটি আল্ট্রা হাই গ্লস পৃষ্ঠার সাথে একটি কঠিন পৃষ্ঠার অ্যাক্রাইলিকের অবয়ব এবং অনুভূতিকে মিশ্রিত করে।

সমস্ত TESA এক্রাইলিক পৃষ্ঠার বোর্ডগুলির একটি প্রায় আয়নার সমসাময়িক গুণমানের পৃষ্ঠাতল রয়েছে (একটি কাচের আয়নার মতো দেখতে) এবং এটি ইনস্টল করা এবং পরিষ্কার করাও খুব সহজ (একটি নরম ভেজা কাপড় ব্যবহার করে পরিষ্কার করুন)।

TESA এক্রাইলিক শীটগুলিতে প্রাকৃতিক রঙ এবং অনন্য ডিজাইন রয়েছে এবং সংগ্রহটিতে **35\*টিরও বেশি অনন্য ডিজাইন** রয়েছে যা সমস্ত ইন্টেরিয়ার এবং আসবাবপত্র ডিজাইন প্রয়োগের জন্য খুবই উপযুক্ত।

## অসামান্য পণ্যবৈশিষ্ট্য:

- উচ্চ চকচকে স্তর- $\geq 110^{\circ}$  • রঙের সমৃদ্ধ পূর্ণতা
- $\geq 1H$  এর পরিসরে উচ্চ পৃষ্ঠার কঠোরতা • উচ্চ স্ক্র্যাচ প্রতিরোধ
- একাধিক জীবাণুনাশকের বিকল্প অ্যাসিড-প্রতিরোধী এবং ক্ষার-প্রতিরোধী • বিবরণ প্রতিরোধী

**প্রয়োগ ক্ষেত্র:** Action TESA এক্রাইলিক বোর্ডগুলি দেওয়াল/ক্যাবিনেট বা পুরো স্টাইলিং এর সজ্জায় ব্যবহার করা যাতে পারে। বাড়ির সাজসজ্জার আসবাবপত্র এবং বহুমুখী ব্যবহার, যেমন বেডরুম/লিভিং রুম/ওয়ারেন্সি/শাটার/রান্নাঘরের শাটার ইত্যাদি.....

## Specification

### TESA Acrylic High Gloss TESA MDF Board For Shutters

Fabrication / Fixing /Supplying of Action TESA Acrylic Board 18mm Thickness And Size of 8ft X 4ft, Made From Exterior Grade Medium Density Fiber (MDF) Or High Density High Moisture Resistance (HDHMR) Board of Lignocellulosic Fibrous Material – Specifically “Plantation Timbers” Like Eucalyptus, Manufactured With Homogenous Core By The Mat Forming Technology, Bonded With in-house Prepared Glue, Laminated With Mirror Quality Acrylic Sheet of 1mm Thick On MDF Board On Decor Side For High Gloss Level of 105 Degree, Surface Hardness of 2H For Scratch Resistance, Zero Orange Peel Effect, Another Side Balancing Paper Laminated With Melamine Formaldehyde Treated Glue As Per IS: 14587: 1998 & Eco-marked Labeling By ISI For Environmental Friendly As Per Norms of Ministry of Environment & Forest in SBG I, Type II Used For Shutter of Kitchen, Wardrobe, Reception, Table & Furniture & Paneling Work Having A Thickness of 18mm As Per Specification With Matching Glossy PVC Edge Bands. (IGBC Membership & FSC Certified).



কোর প্যানেল	এক্সট্রিয়ার গ্রেড IMF (IS:12406)
উপলব্ধ আকার	8 x 4'
উপলব্ধ ঘনত্ব	18 মিমি
ফিনিশ টাইপ	অধিক চকচকে

**ACRYLIC \***  
**PLUS+** 17টি রঙে উপলব্ধ\*

**ACRYLIC PLUS+** CLEAR TOUCH 5টি ম্যাট রঙে  
উপলব্ধ\*

# HDF ল্যামিনেট করা ফ্লারিং

ভারতের প্রথম ল্যামিনেট মেঝে তৈরির সুবিধা "মেড ইন ইণ্ডিয়া, ফর ইণ্ডিয়া"। Action TESA ফ্লোরিং ডাইরেক্ট প্রেসার ল্যামিনেশন (ডিপিএল) ফ্লোরিং প্রক্রিয়া দ্বারা তৈরি করা হয়, যেখানে একটি শক্ত-পরিধেয় অ্যালুমিনিয়াম অক্সাইড ডেকারলে এবং মেলামাইন-ইপ্রেগনেটেড ডেকোরেটিভ ফিল্ম সরাসরি কোর সাবস্ট্রেট এবং পিছনের দিকে ব্যালেন্সিং ফিল্মের সাথে মিশ্রিত করা হয়। Action TESA হল ভারতে প্রথম ফ্লোরিং প্রস্তুতকারক সংস্থা যারা নিজস্ব প্ল্যান্ট থেকে HDF সংহত করে।

নিখুঁত মেঝে সমাধানের চাবিকাঠি হল "লকিং প্রোফাইল"। Action TESA-র ফ্লোরিং লকিং প্রোফাইলটি 5টি স্পিন্ডল টুল দিয়ে এমনভাবে ডিজাইন করা হয়েছে যা দৈর্ঘ্যের দিকে একটি ডাবল ক্লিক লকিং সিস্টেম এবং সংকীর্ণ এলাকায় একটি একক লকিং প্রোফাইল প্রয়োজনীয় লকিং শক্তি/সমর্থন প্রদান করে। Action TESA ফ্লোরিং বেশি ভারবহনে সক্ষম এবং এটি দীর্ঘস্থায়ী হয়।

Action TESA ফ্লোরিং ভারতীয় জলবায়ু অনুসারে গ্রীষ্মমন্দলীয় করা হয়েছে। লকিং প্রোফাইলে একটি মোমের আবরণ উন্মুক্ত অঞ্চলগুলিকে 100% জল-প্রতিরোধী করে তোলে, যা পণ্যটিকে গ্রীষ্মমন্দলীয় জলবায়ুর আর্দ্ধ পরিস্থিতি এবং পুরানো ধাঁচের মেঝে পরিষ্কারের পদ্ধতি সহজ করে টিকে থাকতে দেয়।

আমরা টোঁ এবং গ্রোভ (tong & groove) সিস্টেম তৈরি করতে Leitz জার্মান টুল ব্যবহার করিয়া আপনার জয়েন্টের আয়ুবাড়ায়।

রঙিনতা এবং দাগ প্রতিরোধ নিশ্চিত করতে আলংকারিক কাগজ জার্মানি থেকে আমদানি করা হয়।

**সুবিধাসমূহ :** • বিবরণ প্রতিরোধী • উইপোকা প্রতিরোধী • আর্দ্ধতা-বিবোধী • দাগ প্রতিরোধী • বিনামূলে আঠা ইনস্টলেশন করা হয় • আন্ডারফ্লোর হিটিংয়ের জন্য উপযুক্ত • প্রান্ত সুরক্ষাপ্রাপ্ত

## Specification

### TESA HDF Based Laminate Flooring

-Fabrication & Fixing of Laminate Flooring Made From High Density Fibre Board Having Density 900 Kg/m<sup>3</sup> ( $\pm 3\%$ ), Core Board Made Using Dome Technology in 8mm/12mm Thickness, Core Board Consisting of Lignocellulosic Material-specifically “Plantation Timbers” Like Eucalyptus Manufactured With Homogeneous Core, The Flooring Shall Be Topicalized With An Anti-bacterial Surface With Dimensional Stability And Laminated With Melamine Formaldehyde Impregnated Decor Paper (70-120gsm), Duly Overlaid With An Anti Abrasion Layer of Aluminum Oxide Impregnated Tissue (45.55.65 Gsm) in AC3 (2000 Abrasion Cycle) / AC4 (4000 Abrasion Cycle) / AC5 (6000 Abrasion Cycle) As Per EN13329 The Product Shall Have An Isometric Locking Profile Made From 5 Spindled Profiling Head. The Locking Profile Shall Be Wax Coated To Prevent Moisture Seepage. The Laminate Flooring Shall Be Fixed On A Base of 2mm Thick Layer of PU Foam Having A Density of 24kg/m<sup>3</sup>. The Bare Floor Shall Be 1st Covered With Pe Sheet Having A Thickness of 0.2mm. The Flooring Solution Shall Be Accompanied Same Shade Décor Paper Laminated By Action TESA HDHMR (High Density High Moisture Resistance). Accessories-skirting, Reducers, End Profiles, Stair Nose & Beading of Matching Shades. (IGBC Membership & FSC Certified).Plank Size Shall Be As Below: Normal Flooring - AC3/ AC4 / AC5 - 1214 MM X 193 MM High Gloss / Handscraped Flooring - AC4/ AC5- 1214 MM X 193 MM Herringbone Flooring AC4/ AC5 - 99 Mm X 600 MM Syncronized Flooring - AC4 / AC5 - 1217 MM X 195.5 MM King Size Flooring - AC4 / AC5 - 2450 MM X 236 MM French Bleed Flooring AC3/ AC4-141 Mm X 1214 MM Midas Premium Collection AC4 - 193 Mm X 1214 MM



## পণ্য রেজি এবং স্পেসিফিকেশন

8 মিমি 12 মিমি (AC3, AC4 এবং AC5) -এ উপলব্ধ

**ওয়ারেন্টি** - AC3 - 10 বছর, AC4 - 20 বছর, AC5 - 25 বছর

**নতুন ফ্লোরিং:** হেরিংবোন, হ্যান্ডস্ট্রাপড, সিঙ্ক্রোনাইজড ফ্লোরিং, ফ্রেঞ্চ ব্লিড এবং মিডাস ফ্লোরিং



## ACTION TESA ল্যামিনেট কাঠের মেঝে নির্মাণ

# এমবসড HDF

## কেন ACTION TESA এমবসড প্যানেল

- Action Tesa আধা-নিরাময় পর্যায়ে এইচডিএফ শীটে এমবসড করা হয়, তবে অন্যান তৈরি এমবসড ডিজাইন MDF শীটে পাওয়া যায়।
- Action Tesa এমবসড এইচডিএফ শীটগুলিতে বৃহত্তর গভীরতা রয়েছে, গভীরতা সাধারণত 0.6 মিমি থেকে বেশি, যা অন্যান শীটগুলিতে মাত্র 0.2, 0.3 মিমি হয়।
- এরফলে Tesa HDE-তে আরও অনেক সুন্দর প্যানেল দেখতে পাওয়া যায়।
- Action Tesa HDF এমবসড প্যানেলগুলি স্যান্ডিং, মেইন্টেনেনেস, প্রেসিং, মেম্ব্ৰেন প্রেসিং ইত্যাদির জন্য আদর্শ।
- Action Tesa, DOME প্রযুক্তি ব্যবহার করে যাতে প্যানেলের মধ্যে আর্দ্ধতার পরিমাণ সমানভাবে ছড়িয়ে পরে, যেখানে উচ্চ আর্দ্ধতাযুক্ত অন্যান প্যানেলগুলি সমানভাবে ছড়ায় না, যার ফলে সমস্যা বেড়ে যায়। Action Tesa HDF বোর্ডগুলি বিশেষভাবে মোম ব্যবহার করে ঘরে তৈরি করা হয়, যার ফলে অন্যান প্যানেলের তুলনায় মেইন্টেনেনেস ব্যবহার উল্লেখযোগ্যভাবে কম হয়।
- টেসা প্যানেলের আণবিক কাঠামো এবং আইবি অন্যান এমবসড প্যানেলের চেয়ে উচ্চতর। এর কারণ হল টেসা একটি আধা-নিরাময় অবস্থায় (ম্যাট গঠনের পরে) এমবস করা হয়, যেখানে MDF সম্পূর্ণরূপে নিরাময় হওয়ার পরে অন্যান প্যানেলগুলি পৃষ্ঠের উপর চাপ প্রয়োগ করে, যা আণবিক গঠনকে ধ্বংস করে।
- Action Tesa -র 32 টিরও বেশি ডিজাইনের রেজি রয়েছে।



**2.3** মিমি পুরু এইচডিএফ-ভিত্তিক প্রাচীর, ছাদ এবং আসবাবপত্রের আলংকারিক প্যানেল এমবসড পৃষ্ঠের সাথে এবং বার্ণিশ দিয়ে দাগ এবং পালিশ করা যেতে পারে। একটি জটিল প্রক্রিয়া থেকে তৈরি যেখানে বিদেশী ডিজাইন রেন্ডার করার জন্য অবিকল খোদাই করা ডিজাইন প্লেটগুলির সাথে HDF কে প্রচঙ্গ চাপের মধ্যে চাপানো হয়। এমবসড HDF সহজেই পেস্ট করা যায় এবং যেকোনো পৃষ্ঠের উপর পেরেক দিয়ে আটকানো যায়। একটি সুন্দর ফিনিশ দিতে এবং বার্ণিশ সহ একটি সাধারণ 2 টোন পালিশ এমবসড ডিজাইনকে প্রাণবন্ত করে ফুটিয়ে তুলতে পারে।

পণ্য রেজি এবং স্পেসিফিকেশন	
ঘনত্ব	2.3 মিমি      আকার: 8 ফুট x 4 ফুট
মূল বস্তু	HDF (কাঁচা আনপলিশড)
পালিশের জন্য উপযুক্ত	অ্যান্টিক ইফেক্ট/ডুকো ফিনিশ/পিইউ ফিনিশ সহ ডুয়াল টোন দেওয়া যেতে পারে।
প্রয়োগের উপায়	যেভাবে ভিনিয়ার লাগানো হয়, ঠিক সেইরকম।
প্রয়োগ	ওয়াল / সিলিং ক্ল্যাডিং, শাটার ক্ল্যাডিং এবং আসবাবপত্রের শোভা

## Specification

TESA Embossed High Density Fibre Board For Partition & Furniture Embellishment  
Fixing of 2.5 MM Embossed High Density Fiber (HDF) With Density of 900 Kg/m<sup>3</sup> Made From High Density Fibre Board Lignocellulosic Material-specifically "plantation Timbers" Like Eucalyptus, Converted In Chips With Dome Technology With Homogeneous Core Without Layers By The Mat Forming Technology Confirming To IS :12406 :2003 For Paneling And Partition To Be Pasted With Premium Quality Water Based or Synthetic Adhesive (Fevicol/Vamicol) The Embossed HDF is to Be Melamine/polyurethane Polished In Double Color Tone, Which Is to Be Approved By The Client. (IGBC Membership & FSC Certified).

# ডোর স্কিনস্



## পণ্য রেজি এবং স্পেসিফিকেশন

1. <b>স্ট্যান্ডার্ড মাত্রা</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>635 মিমি x 2150 মিমি (24 ইঞ্চি)</li> <li>711 মিমি x 2150 মিমি (27 ইঞ্চি)</li> <li>864 মিমি x 2150 মিমি (33 ইঞ্চি)</li> <li>940 মিমি x 2150 মিমি (36 ইঞ্চি)</li> <li>1020 মিমি x 2150 মিমি (39 ইঞ্চি)</li> <li>790 মিমি x 2150 মিমি (30 ইঞ্চি)</li> <li>1092 মিমি x 2150 মিমি (42 ইঞ্চি)</li> </ul>
2. <b>পুরুত্ব :</b>	3 মিমি (স্ট্যান্ডার্ড) • মেলামাইন ডোর স্কিন • মেলামাইন ছাঁচ
3.	<b>উপস্তর:</b> জল প্রতিরোধী অভ্যন্তরীণ লাইন গ্রেড/মেলামাইন ইউরিয়া সাবস্ট্রেট আঠা/বিভিন্ন ডিজাইনের ছাঁচ/গরম/ঠান্ডা চাপের জন্য উপযুক্ত
4.	TESA মেলামাইন স্কিনস থেকে তৈরি যা দরজার চারদিক থেকে ট্রিমড্রা ছাঁচাই করা যেতে পারে।

## Specifiacation

TESA Door Skin  
High Density Fiber (HDF) Based Skin, For Manufacturing The Door, In Thickness of 3mm, Moulded/Plain/Metallic In Various Sizes As Per Door Requirement, From 325 To 1080mm & Length 2150mm, Made From High Quality Uniform Fibrous Material HDF Made From Lignocellulosic Material-specifically "Plantation Timbers" Like Eucalyptus, Converted in Chips With Dome Technology With Homogeneous Core Without Layers By The Mat Forming Technology Confirming To IS:12406:2003 Based Board, Upper Surface Melamine Laminated Being Finished Surface To Use Directly After Fixing, Without any Need of Paint/Polish Etc.